



www.bequiet.com/bk031

EN

» Product information for this CPU cooler

DE

» Produktinformationen zu diesem CPU-Kühler

FR

» Informations produit pour ce système de refroidissement

ES

» Información del producto para este refrigerador de CPU

PL

» Informacje produktowe dla tego coolera CPU

NL

» Engelstalige productinformatie voor deze processorkoeler

SE

» Produktinformation för den här processorkylaren, på engelska

RU

» Подробная информация о данном кулере для процессора

TW

» 此CPU散熱器的產品資訊

CN

» 此CPU散热器的产品信息

JP

» 製品情報CPUクーラー



DARK ROCK TF 2

be quiet!

FR

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
Wilhelm-Bergner-Straße 11c · 21509 Glinde Allemagne
Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site internet à l'adresse suivante : www.bequiet.com

!

Nous recommandons le montage préparatoire du radiateur à l'extérieur du boîtier PC pour une installation ultérieure. Nous préconisons aussi d'enlever le radiateur avant le transport.

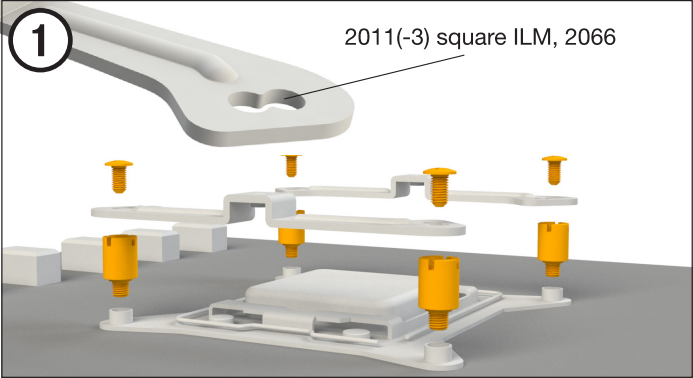
V3/21



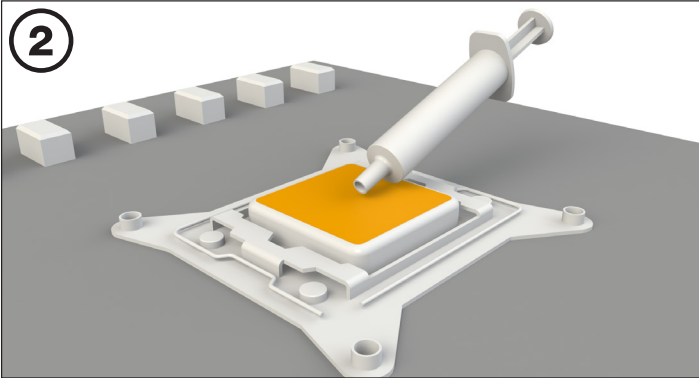
DARK ROCK TF 2

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

Pour ce faire, vous aurez besoin des pièces suivantes :
1x Ventilad be quiet! Dark Rock TF 2 (1), 1x Ventilateur Silent Wings 3 135 mm (2), 1x Ventilateur 135 mm (3), 2x Supports de montage Intel (5), 4x Écrous-entretoises Intel A (8), 4x Vis de fixation du support de montage (11), 2x Clips de ventilateurs hauts (15), 2x Clips de ventilateur bas (16), 1x Pâte thermique (17), 1x Câble en Y (18)

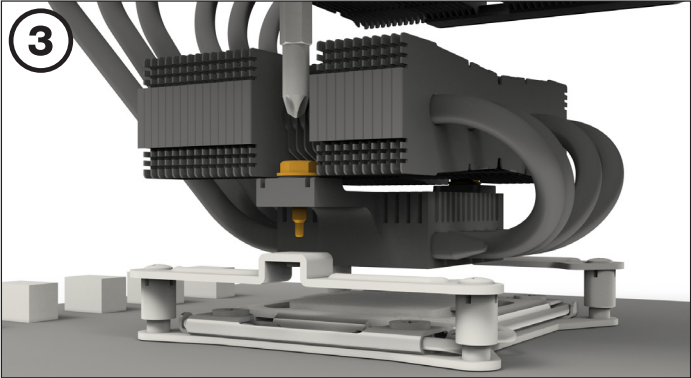


Assemblage du cadre de montage du refroidisseur
Commencez par visser les écrous-entretoises Intel A (8) sur les filetages du cadre. Placez les supports de montage Intel (5) sur les écrous-entretoises Intel A (8) et vissez les au maximum à l'aide des vis de fixation du support de montage (11). Vous pouvez utiliser à cet effet n'importe quel tournevis cruciforme.

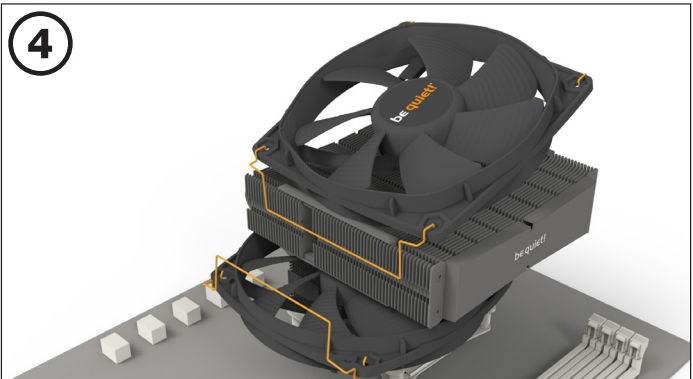


Montage du refroidisseur du ventilad
Enlevez d'abord le film de protection sous le refroidisseur. Étaler la pâte thermique (17) sur la surface de l'unité centrale. La quantité fournie est suffisante pour une ou deux applications.

Attention : la pâte thermique fournie ne convient pas à la consommation humaine. En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau et consulter de toute urgence un médecin. Garder hors de la portée des enfants. Éviter contact avec la peau et les yeux.



Placez le refroidisseur (1) sur l'unité centrale. Visser ensuite le pont de montage en serrant les vis de manière alternée.

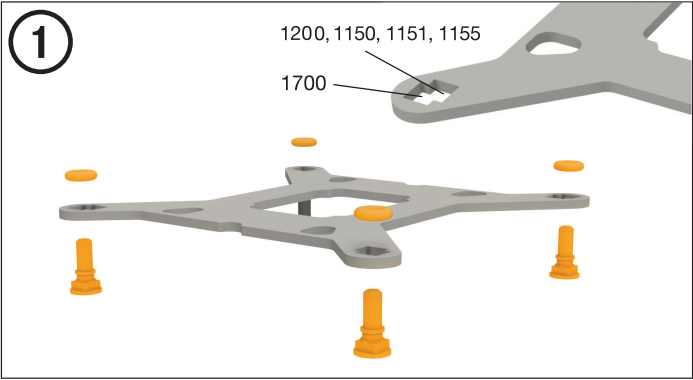


Placez le ventilateur de 135 mm (3) en mettant les clips inférieurs du ventilateur (16) sur les éléments en caoutchouc de façon à voir le logo be quiet!. Le ventilateur Silent Wings 3 de 135 mm en forme d'entonnoir (2) est monté au-dessus, avec les clips de ventilateur supérieurs (15). Raccordez ensuite le ventilateur de 135 mm avec le câble en Y (18) aux connecteurs de droite sur la carte mère.

! Lors du démontage des ventilateurs, poussez les encoches des clips du ventilateur pour les sortir du ventilateur.

Pour ce faire, vous aurez besoin des pièces suivantes :

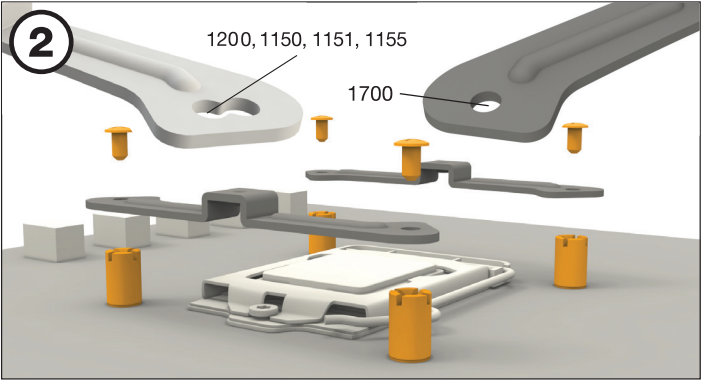
1x Ventilad be quiet! Dark Rock TF 2 (1), 1x Ventilateur Silent Wings 3 135 mm (2), 1x Plaque arrière Intel (4), 2x Supports de montage Intel (5), 2x Supports de montage Intel LGA 1700 (6), Écrous-entretoises Intel B (9), 4x Vis de fixation du support de montage (11), 4x Vis pour plaque arrière Intel (12), 4x Joints toriques (14), 2x Clips de ventilateurs hauts (15), 2x Clips de ventilateur bas (16), 1x Pâte thermique (17), 1x Câble en Y(18)



Montage de la plaque arrière

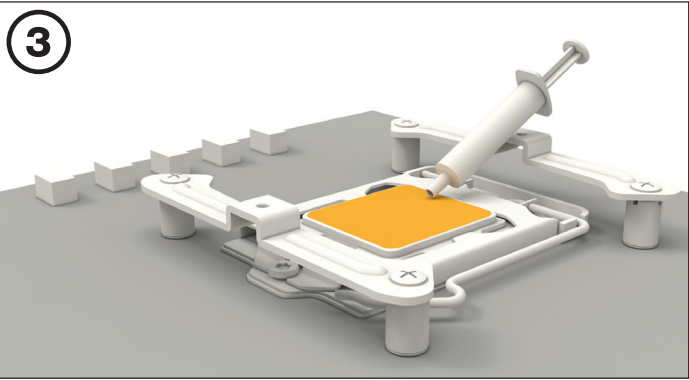
Positionnez les vis pour la plaque arrière Intel (12) dans les encoches situées à l'arrière de la plaque arrière Intel (4). Faites attention en alignant avec les trous spécialement forés pour chaque socket.

Pour fixer les vis de la plaque arrière (12) sur la plaque arrière Intel (4), utilisez les joints toriques (14). Une fois l'assemblage de la plaque arrière Intel (4) pour le socket Intel terminé, placez-le sous la carte mère. Assurez-vous que les vis de la plaque arrière (12) sont positionnées avec précision à l'intérieur des trous de la carte mère.



Installation des supports de montage

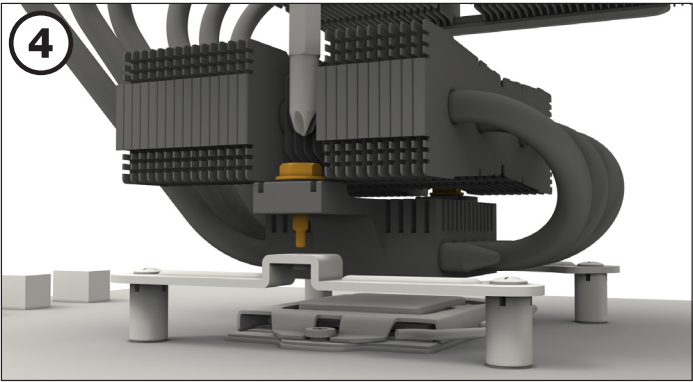
Vissez l'écrou d'écartement Intel B (9) sur la plaque arrière Intel (3) précédemment positionnée. Ensuite, en fonction de votre prise, positionnez les supports de montage Intel (4) ou les supports de montage Intel LGA 1700 (6) sur l'écrou d'écartement Intel B (9) et fixez-les avec les vis de fixation des supports de montage (11). Vous pouvez utiliser n'importe quel tournevis cruciforme pour cette opération.



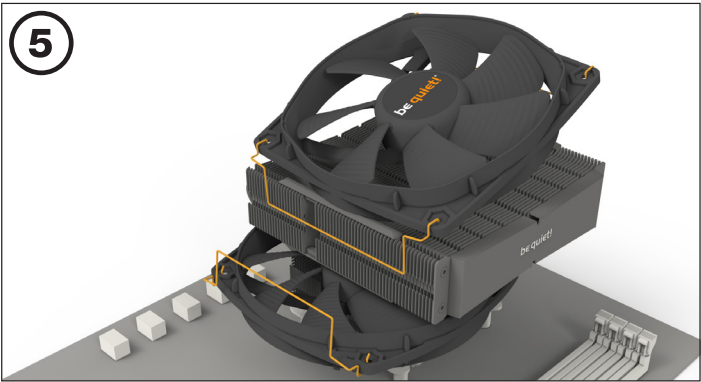
Montage du refroidisseur du ventirad

Enlevez d'abord le film de protection sous le refroidisseur. Étaler la pâte thermique (17) sur la surface de l'unité centrale La quantité fournie est suffisante pour une ou deux applications.

Attention : la pâte thermique fournie ne convient pas à la consommation humaine. En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau et consulter de toute urgence un médecin. Garder hors de la portée des enfants. Éviter contact avec la peau et les yeux.



Placez le refroidisseur (1) sur l'unité centrale. Visser ensuite le pont de montage en serrant les vis de manière alternée.

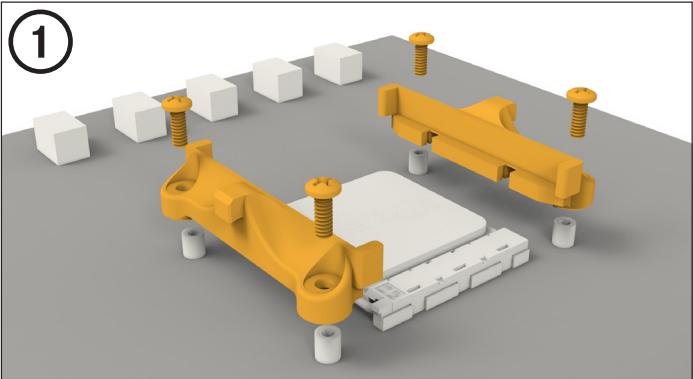


Placez le ventilateur de 135 mm (3) en mettant les clips inférieurs du ventilateur (16) sur les éléments en caoutchouc de façon à voir le logo be quiet!. Le ventilateur Silent Wings 3 de 135 mm en forme d'entonnoir (2) est monté au-dessus, avec les clips de ventilateur supérieurs (15). Raccordez ensuite le ventilateur de 135 mm avec le câble en Y (18) aux connecteurs de droite sur la carte mère.

! Lors du démontage des ventilateurs, poussez les encoches des clips du ventilateur pour les sortir du ventilateur.

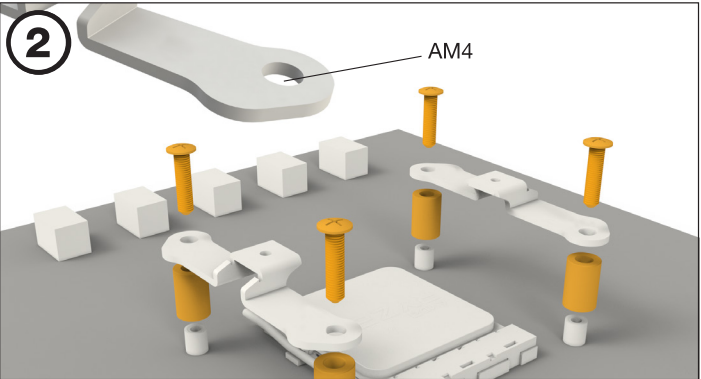
Pour ce faire, vous aurez besoin des pièces suivantes :

1x Ventilad be quiet! Dark Rock TF 2 (1), 1x Ventilateur Silent Wings 3 135 mm (2), 1x Ventilateur 135 mm (3), 2x Supports courts de montage AMD (7), 4x Écrous-entretoises AMD (10), 4x Vis pour plaque arrière AMD (13), 2x Clips de ventilateurs hauts (15), 2x Clips de ventilateur bas (16), 1x Pâte thermique (17), 1x Câble en Y (18)

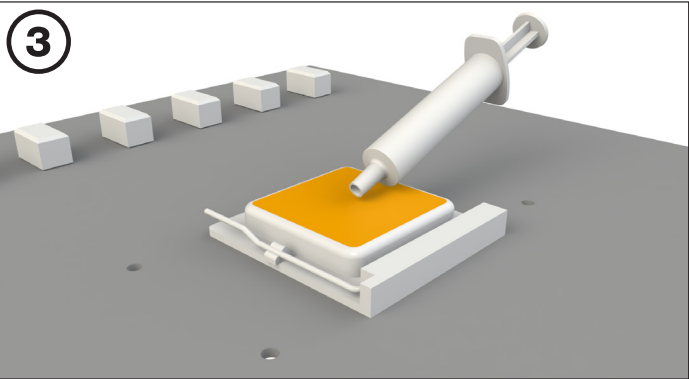


Assemblage du cadre de montage du refroidisseur

Pour permettre le montage du refroidisseur, veuillez retirer les deux dispositifs de retenue en plastique du module de rétention AMD. La plaque arrière montée en usine fixée à l'arrière de la carte mère sera nécessaire pour l'installation ultérieure du refroidisseur.



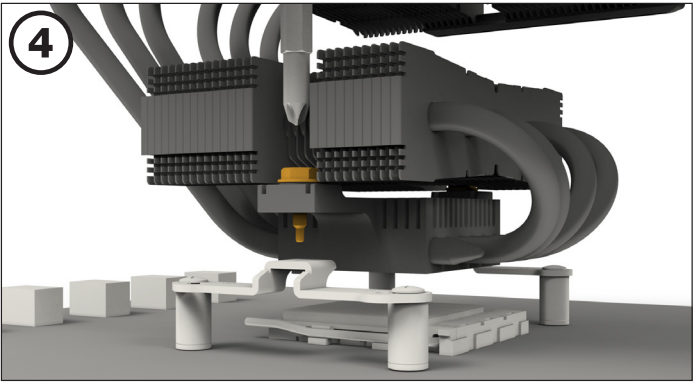
Placer les écrous-entretoises 4x AMD (10) sur les boulons de la plaque arrière sur le côté avant et fixer les deux supports courts de montage AMD (7) avec les vis pour la plaque arrière AMD (13).



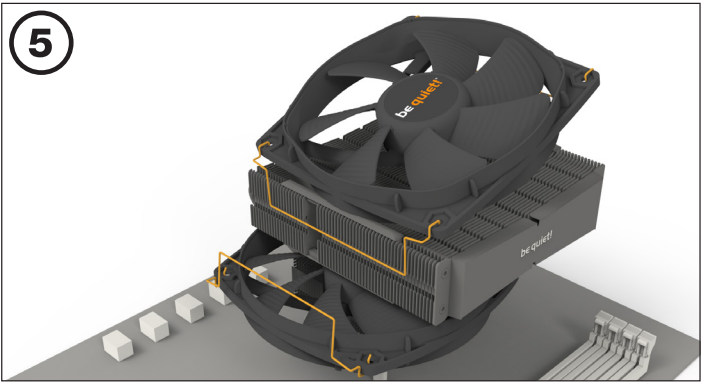
Montage du refroidisseur du ventirad

Enlevez d'abord le film de protection sous le refroidisseur. Étaler la pâte thermique (17) sur la surface de l'unité centrale. La quantité fournie est suffisante pour une ou deux applications.

Attention : la pâte thermique fournie ne convient pas à la consommation humaine. En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau et consulter de toute urgence un médecin. Garder hors de la portée des enfants. Éviter contact avec la peau et les yeux.



Placez le refroidisseur (1) sur l'unité centrale. Visser ensuite le pont de montage en serrant les vis de manière alternée.



Placez le ventilateur de 135 mm (3) en mettant les clips inférieurs du ventilateur (16) sur les éléments en caoutchouc de façon à voir le logo be quiet!. Le ventilateur Silent Wings 3 de 135 mm en forme d'entonnoir (2) est monté au-dessus, avec les clips de ventilateur supérieurs (15). Raccordez ensuite le ventilateur de 135 mm avec le câble en Y (18) aux connecteurs de droite sur la carte mère.

! Lors du démontage des ventilateurs, poussez les encoches des clips du ventilateur pour les sortir du ventilateur.