



be quiet!®



PURE WINGS 2

OUTSTANDING RELIABILITY AND SILENT COOLING

140mm • 120mm • 92mm • 80mm

essential

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

PC de bureau, PC personnels
Configurations jeux et multimédias
Refroidissement par air et watercooling
Applications graphiques exigeantes

POINTS FORTS

Fonctionnement très silencieux inférieur à 20.2dB(A)
Pales optimisées pour un meilleur débit d'air
Mécanisme « rifle bearing » de qualité supérieure
Connecteur 4 pin PWM

be quiet! Pure Wings 2 – Fiabilité à toute épreuve et refroidissement silencieux

Avec les Pure Wings 2 PWM, le silence gagne du terrain, même sur les modèles à petits prix.

POINTS FORTS »

- Pales optimisées, conçues pour limiter les turbulences et accroître le débit d'air
- Fonctionnement très silencieux même à plein régime
- Mécanisme « rifle bearing » de qualité supérieure, avec une longévité estimée à 80 000 heures
- Particulièrement recommandé pour le watercooling et le montage sur refroidisseurs de processeurs
- Fonction PWM ; vitesse de rotation contrôlée directement via la carte mère
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne
- Garantie 3 ans

Pure Wings 2 PWM »

Les Pure Wings 2 PWM garantissent une fiabilité à toute épreuve, un fonctionnement très discret pour un excellent rapport performance / prix. Désormais, plus rien ne vous empêche d'équiper votre PC d'un ventilateur signé be quiet!.





PURE WINGS 2

OUTSTANDING RELIABILITY AND SILENT COOLING

Caractéristiques techniques »				
Diamètre du ventilateur (mm)	140	120	92	80
Référence	BL040	BL039	BL038	BL037
Code EAN	4260052184417	4260052184400	4260052184394	4260052184387
Dimensions du ventilateur (L x H x P en mm)	140 x 140 x 25	120 x 120 x 25	92 x 92 x 25	80 x 80 x 25
Vitesse de rotation (rpm) à 100% PWM	1000	1500	1900	1900
Volume (dB(A)) à 100% PWM	19,8	20,2	19,6	19,2
Air flow @ 12V (cfm / m3/h)	61,2 / 104	51,4 / 87	33,15 / 56,02	26,3 / 44,45
Pression (mm/H2O)	0,76	1,25	1,65	1,85
Plage de fonctionnement (V DC)	5-12	5-12	5-12	5-12
Puissance absorbée (W)	1,44	1,08	1,8	1,56
Courant d'entrée (A)	0,12	0,09	0,15	0,13
Connecteur	4-pin	4-pin	4-pin	4-pin
Durée de vie à 25°C (h)	jusqu'à 80.000	jusqu'à 80.000	jusqu'à 80.000	jusqu'à 80.000
Accessories	4 vis pour ventilateur			



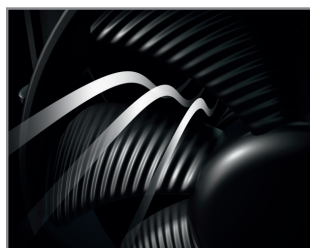
Commande du moteur de qualité supérieure

L'utilisation d'un circuit intégré d'excellente qualité contribue à la réduction des bruits électroniques.

Contact »

Numéro vert : 0800 469 209

Courriel : service@be-quiet.fr



Pales au design aérodynamique unique

Le design spécifique des pales assure à la fois une ventilation optimale et un fonctionnement particulièrement silencieux