



# SILENT BASE 800

UNIQUE PERFORMANCE AND USABILITY

## APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Configurations jeux haute résolution et systèmes multimédias  
Systèmes overclockés  
Configurations ultra silencieuses

## POINTS FORTS

Flux d'air intelligent pour une ventilation extrêmement efficace  
Concept unique qui garantit le silence be quiet!  
Trois ventilateurs Pure Wings 2  
Agencement interne adapté aux systèmes haute performance  
Montage sans outil

### Performance et ergonomie hors du commun

Le boîtier Silent Base 800 de be quiet! allie avec harmonie silence, ventilation, ergonomie et habitabilité, pour les composants les plus haut de gamme.

#### Points forts »

- Une performance hors du commun, grâce à une conception innovante qui assure, de manière inaudible, un refroidissement efficace et une parfaite ventilation
- Une ergonomie exceptionnelle, avec un système de montage sans contrainte, une gestion des câbles intelligente et des filtres à air facilement accessibles pour être nettoyés
- Une belle habitabilité, pour offrir l'espace nécessaire à tous les composants et notamment aux radiateurs de watercooling
- Trois ventilateurs Pure Wings 2 pré-installés, totalement isolés du boîtier, équipés de 9 pales, pour une évacuation de la chaleur en silence et sans vibration
- Une gestion des câbles professionnelle, grâce à un espace bien pensé et aux passe-câbles en silicone parfaitement bien positionnés
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne
- Garantie 3 ans

#### Silent Base 800 »

Le Silent Base 800 a été conçu selon un principe fort : le design doit être au service de l'utilisateur ; chaque détail a une véritable utilité. Cela en fait un boîtier idéal pour les joueurs et les utilisateurs en quête de silence.

+ NOISE INSULATION

+ AIRFLOW CONTROL

+ TOOL-FREE FITTING



# SILENT BASE 800

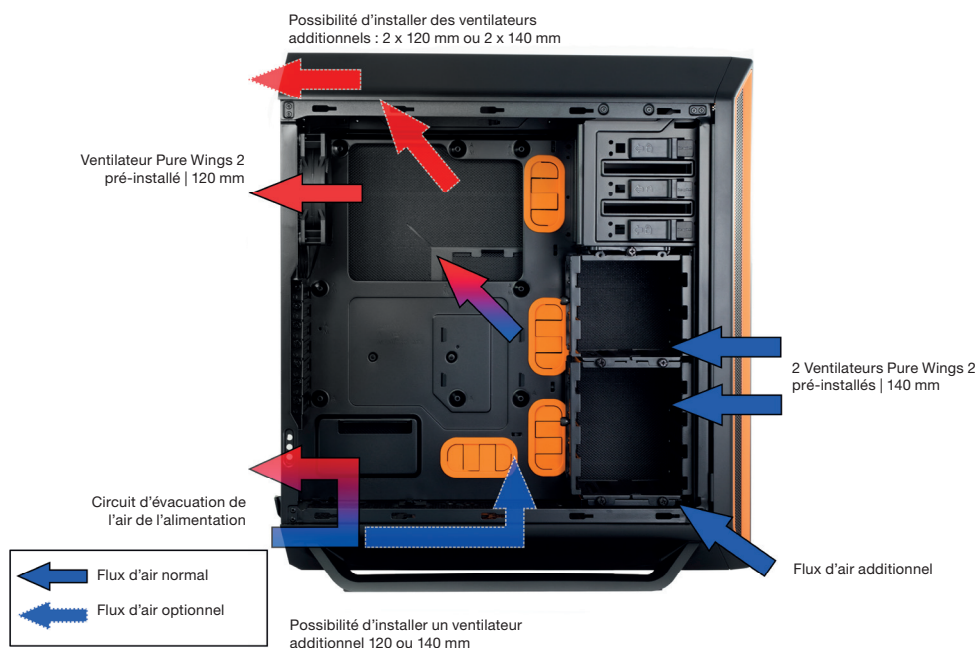
UNIQUE PERFORMANCE AND USABILITY

Détails »



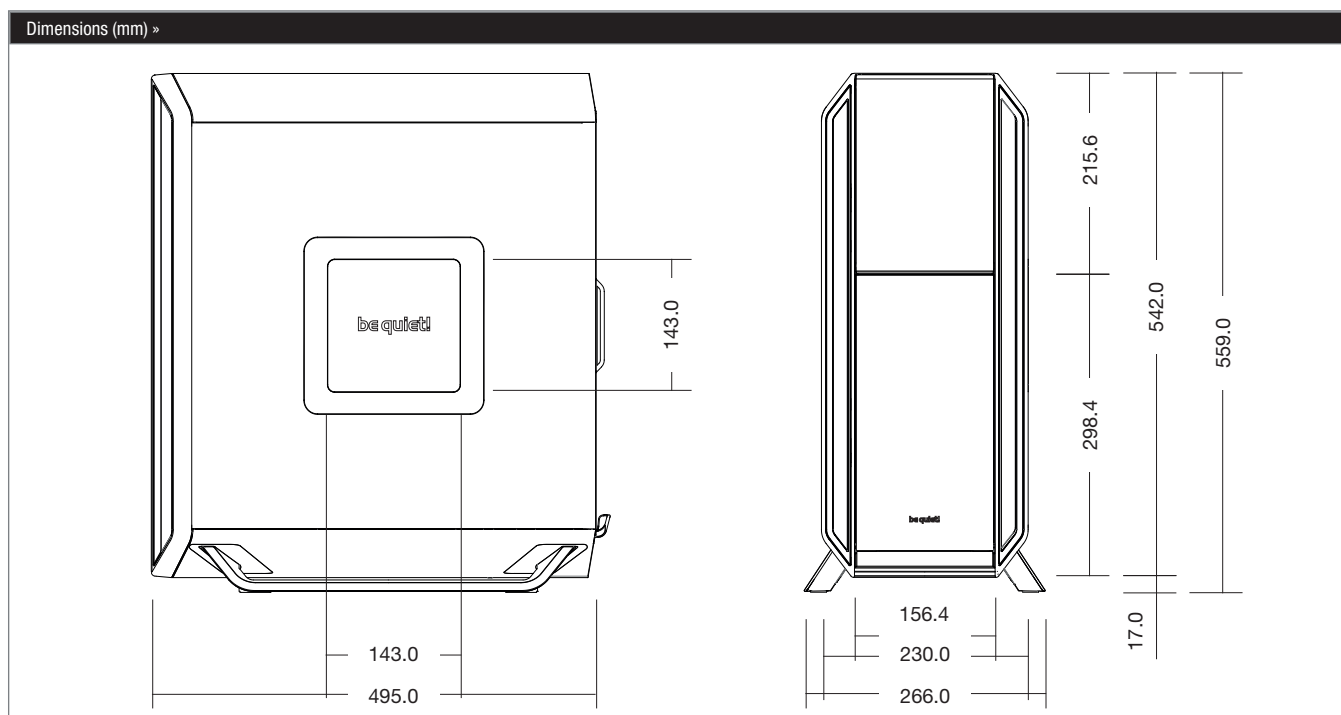
- ① Les différents panneaux optimisent refroidissement et silence, en permettant l'entrée d'air et en limitant la sortie des ondes sonores
- ② A l'avant : 2 ventilateurs Pure Wings 2 140 mm en aspiration. A l'arrière : 1 ventilateur Pure Wings 2 120 mm en extraction
- ③ Les flux d'air sont contrôlés pour diminuer la température du système. L'air est évacué à l'arrière pour minimiser les bruits
- ④ Isolation phonique des panneaux latéraux et de la façade avant
- ⑤ Possibilité de monter quatre ventilateurs additionnels
- ⑥ Rails en silicone pour une isolation parfaite des disques durs et une élimination totale des vibrations. Montage simple et rapide des disques durs et des SSD
- ⑦ Le plateau de la carte mère dispose de découpes adaptées aux ventirads actuels et à venir
- ⑧ Gestion des câbles professionnelle, optimisée grâce aux passe-câbles en silicone situés sur le plateau de la carte mère
- ⑨ Design du plateau latéral, libère plus de place à l'arrière du plateau de la carte mère pour un câblage irréprochable. Adapté aux composants haut de gamme
- ⑩ Trappe latérale ajustable : totalement fermée pour un silence absolu, partiellement ouverte pour une plus grande ventilation ou avec un ventilateur additionnel
- ⑪ Le châssis permet d'accueillir un système de watercooling. Espaces dédiés pour les radiateurs

Flux d'air »



# SILENT BASE 800

UNIQUE PERFORMANCE AND USABILITY



Informations générales »	
Format / Compatibilité carte mère	ATX/ ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
Dimensions du boîtier avec / sans les pieds (L x h x p en mm)	495 x 266 x 559 / 495 x 230 x 542
Matériau	Acier 0.7 mm, plastique ABS, nylon, fibres
Poids avec / sans boîte (kg)	11.3 / 9.31
Panneau I/O	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, Audio HD (micro, casque)
Slots d'extension	7
Nombre de baies »	
5.25	3
3.5	7
2.5	4
Refroidissement »	
Ventilateurs pré-installés (mm)	2x 140 / 1000 à l'avant 1x 120 / 1500 à l'arrière
Ventilateurs additionnels (en option)	2x 140 / 120 au-dessus 1x 140 / 120 au-dessous 1x 120 sur le côté
Système optionnel de watercooling (radiateur, en mm)	2x 120 / 140 à l'avant 120 à l'arrière 120 / 140 / 240 / 280 au-dessus
Caractéristique spéciale	2x flux d'air (inférieur et supérieur), trappe 3 en 1 pour gestion de l'entrée d'air latérale
Dimensions maximales des composants »	
Ventirad (mm)	170
Alimentation (mm) sans ventilateur dans la partie inférieure	290
Carte graphique (mm)	290
Carte graphique, sans la cage HDD (mm)	400
Système anti bruit »	
Panneaux en mousse isolante (façade avant et panneaux latéraux)	✓
Éléments anti vibration sur cage disque dur et ventilateurs	✓

Finitions »		
Silent Base 800	Réf. de l'article	EAN code
Orange	BG001	4260052184196
Black	BG002	4260052184202
Silver	BG003	4260052184219
Red	BG004	4260052184301

Certifications »	
CE	RoHS 2011/65/EU

Contact »	
Numéro vert : 0800 469 209	
Courriel : service@be-quiet.fr	