

## 1x BE QUIET! Silent Base 800 Back/Orange

be quiet! est une marque reconnue, à juste titre, pour fabriquer les composants parmi les plus silencieux du marché. Le boîtier Silent Base 800 de be quiet! allie avec harmonie, silence, ventilation, ergonomie et habitabilité pour les composants les plus haut de gamme, suivant un principe fort : le design doit avant tout être au service de l'utilisateur ; le design n'est pas une finalité, chaque détail a son utilité.



La régulation parfaitement étudiée des flux d'air associée aux fonctionnalités antibruit en font un boîtier idéal pour les joueurs et les utilisateurs en quête de silence.

- 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.
- Un principe fondamental : mettre le design au service des fonctionnalités proposées à l'utilisateur, pour des performances optimisées.
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne

Fiche technique	Description
Nom	SILENT BASE 800
Titre	be quiet! SILENT BASE 800 Noir, Orange
Type	PC
Couleur du produit	Noir, Orange
Facteur de forme de carte mère supporté	ATX, micro ATX, Mini-ITX
Nombre de consoles 3.5"	7
Nombre de consoles 5.25"	3
Matériel	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Fibre, Nylon, Plastique, Caoutchouc, Acier
Nombre de baies 2,5 "	4
Nombre de slots d'extension	7
Vitre latérale	Non
Éclairage	Non
Filtre anti-poussière	Oui
Hauteur maximale refroidisseur de CPU	17 cm
Longueur maximale carte graphique	29 cm
Longueur maximale du câble d'alimentation	29 cm
Certification	CE, RoHS
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Entrée audio	Oui
Sortie audio	Oui

Fiche technique	Description
Ventilateurs installés avant	2x 140 mm
Ventilateurs avant maximum	2
Prise en charge des diamètres des ventilateurs avants	140 mm
Ventilateurs latéraux maximaux	1
Pris en charge des diamètres des ventilateurs latéraux	120 mm
Ventilateurs arrières installés	1x 120 mm
Ventilateurs arrières maximaux	1
Pris en charge des diamètres des ventilateurs arrières	120 mm
Ventilateurs supérieurs maximaux	2
Pris en charge des diamètres des ventilateurs supérieurs	120,140 mm
Ventilateurs inférieurs maximaux	1
Pris en charge des diamètres des ventilateurs inférieurs	120,140 mm
Vitesse du ventilateur	1500
Capacité de refroidissement liquide	Oui
Tailles des radiateurs avant prises en charge	120,140 mm
Tailles des radiateurs arrière prises en charge	120 mm
Tailles des radiateurs supérieurs prises en charge	240,280 mm
Tailles de disques durs supportées	2.5,3.5"
Nombre de disque dur supporté	2
Largeur	266 mm
Profondeur	495 mm
Hauteur	559 mm
Poids	9,31 kg
Épaisseur du matériel	0,7 mm
Largeur du colis	305 mm
Profondeur du colis	651 mm
Hauteur du colis	572 mm
Poids du paquet	11,1 kg
Guide d'utilisation	Oui
Connecteur du ventilateur	3 broches
Temps moyen entre pannes	80000 h
Code EAN	4260052184196

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	09-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	113.14 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	136.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>136.9 €</b>