



XILENT BREEZE II

Découvrir la prochaine génération de refroidissement efficace et de design élégant avec le XILENT BREEZE II. Succédant au populaire Xilent Breeze, ce boîtier midi-tour établit de nouvelles normes en matière de flux d'air et de convivialité. L'élégant panneau avant en forme de vague avec maille ne se contente pas d'offrir un aspect exceptionnel, il permet également une circulation optimale de l'air afin de maintenir le matériel au frais en permanence.

Équipé de trois ventilateurs ARGB à l'avant et d'un ventilateur PWM noir à l'arrière, le XILENT BREEZE II offre non seulement des effets de lumière impressionnants, mais aussi un refroidissement puissant et flexible. Le panneau avant se retire en outre sans effort pour permettre un accès facile aux ventilateurs et aux filtres.

Grâce à sa construction stable et à son design intérieur convivial, l'installation du matériel devient un jeu d'enfant. Le XILENT BREEZE II offre donc non seulement des performances de premier ordre, mais aussi un rapport qualité-prix imbattable.



Points forts du produit

Refroidissement efficace: 3 fans ARGB à l'avant et 1 fan PWM noir pour un flux d'air optimal

Design élégant : panneau frontal ondulé avec maille pour le style et une perméabilité à l'air maximale

Flexibilité : panneau frontal magnétique pour un accès facile aux ventilateurs et aux filtres

Convivial : boîtier solide et installation facile du matériel

Éclairage ARGB : effets d'éclairage personnalisables pour une configuration personnalisée

Design

Design unique du panneau avant en maille

Boîtier noir et verre trempé pour un look élégant

Service

Deux ans de garantie du fabricant

Développement de produits, design et contrôle de qualité en Allemagne







Spécifications

Case Type	Midi Tower
Dimensions du boîtier (L x I x H en mm)	370 x 220 x 470mm
Metal Structure Dimensions (L x I x H en mm)	426 x 220 x 490mm avec Front-Panel
Dimensions de l'emballage (L x l x H en mm)	530 x 267 x 480mm
Compatibilité de la carte mère	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Formfactor PSU	ATX (not included)
Matériau du boîtier	acier revêtu de poudre (SPCC)
Matériau du Front Panel	ABS Black Frame
Matériau du Side Panel	tempered Glass
Multi-Media I/O-ports	2 x USB 3.0, HD Audio (Microphone + Audio)
PCI slots	7 extension slots
Drive Capacity	2 x 3.5" or 3 x 2.5"
Ventilateurs en option (mm)	Page: Devant: 3x 120mm / 140mm / 2x 200mm En haut: 2x 120mm / 140mm À l'arrière: 1 x 120mm Shroud: jusqu'à 2 x 120mm
Refroidissements par eau en option (mm)	Front: 360mm/280mm/240mm Top: 280mm/240mm Rear: 120mm
Dimensions maximales (mm)	Hauteur du ventilateur de cpu: 165mm Longueur du GPU: jusqu'à 340mm Longueur du PSU: max. 200mm
SSD	jusqu'à 3 x
Cable Management	< 25mm
Features	PWM/ARGB Control Board
Poids (kg)	6,90 kg (net), 7,90 kg (brut)







Dimensions

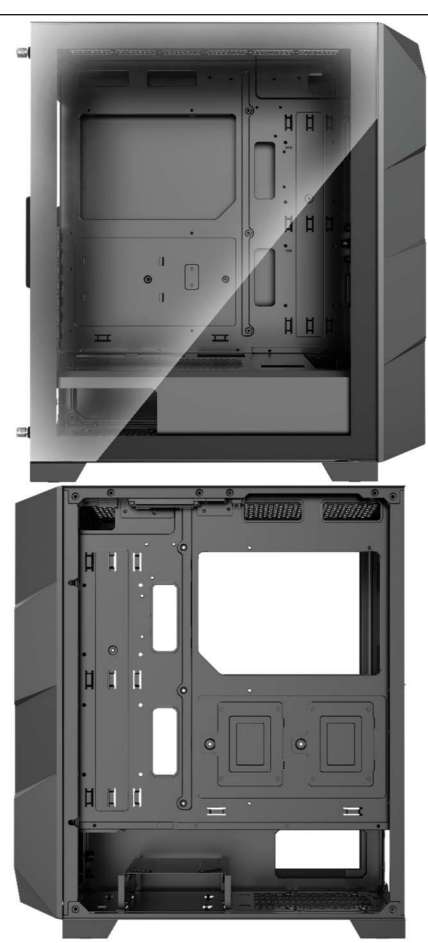


490mm





Plus de vues



Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.







09.05.2025

Avant et arrière









Données logistiques



Numéro du fabricant Numéro de l'article EAN Barcode X812.ARGB XG181

4044953504228

