

Performance C Series



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.

Performance C Series

XILENT BLADE II X613

Forgez votre destin gaming !

Plongez dans le monde du gaming avec le XILENT BLADE II, le passionnant successeur du populaire XILENT BLADE.

Éclairage dynamique :

Trois ventilateurs ARGB à l'avant illuminent votre PC et créent une atmosphère de jeu unique.

Flux d'air optimal :

La façade en mesh assure une circulation d'air optimale, maintenant vos composants au frais en permanence.

Accès facile :

Le panneau latéral en verre, facilement accessible grâce à des charnières, offre une vue aisée sur vos composants gaming.

Esthétique alliée à la stabilité :

Le boîtier se distingue par son design esthétique et une construction robuste pour une balance parfaite.

Espace optimal :

Un espace généreux pour les cartes graphiques, une gestion des câbles propre et un support pour des ventilateurs de processeur puissants et plus grands.

Expérience de jeu parfaite :

Profitez de fonctionnalités de première classe à un prix abordable et maximisez votre expérience de jeu sans compromis.

Le XILENT BLADE II - le compagnon idéal pour une aventure gaming inégalée. Élégant, puissant, abordable. Mettez à niveau maintenant et conquérez le monde du gaming.



Highlights

- Façade entièrement en mesh avec trois ventilateurs Xilence ARGB de 120 mm préinstallés
- Aucune vis visible sur le panneau latéral en verre trempé, le panneau latéral s'ouvre en douceur grâce aux charnières
- Avec une largeur de 205 mm et une profondeur de 390 mm, le boîtier offre plus d'espace pour une circulation d'air optimale
- Convient aux systèmes de refroidissement par eau avec des radiateurs de 360 mm, 280 mm et 240 mm à l'avant, et de 280 mm et 240 mm en haut
- Espace pour les cartes graphiques d'une longueur allant jusqu'à 355 mm et pour les refroidisseurs de CPU d'une hauteur allant jusqu'à 165 mm
- Installation sans outil pour les HDD / ODD possible
- Derrière la carte mère, il y a jusqu'à 24 mm d'espace pour une gestion des câbles personnalisée
- Un cache alimentation est présent en bas pour une meilleure circulation de l'air dans le boîtier
- Filtres à poussière efficaces, facilement amovibles et nettoyables en haut et en arrière
- 1x port USB C 3.0 et 2x ports USB 2.0 sur le panneau supérieur

Design

- Design du panneau avant unique
- Panneau avant encliquetable pour un assemblage facile du PC
- Boîtier noir avec un côté en verre trempé pour une esthétique élégante

Service

- Deux ans de garantie du fabricant
- Développement de produit, design et contrôle de qualité en Allemagne



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.

Performance C Series

Caractéristiques

Type de logement	Midi Tower
Dimensions du châssis (H x L x P en mm)	350 x 205 x 470mm
Dimensions du boîtier (H x L x P en mm)	390 x 205 x 490mm, avec Front Panel
Dimensions du paquet (H x L x P en mm)	535 x 256 x 460mm
Compatibilité Main-Board	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Facteur de forme bloc d'alimentation	ATX (non inclus)
Matériel châssis	Acier (SPCC), revêtement par poudre en noir mat
Matériel Front Panel	ABS-Plastique
Matériel Side Panel	Tempered glass
Front I/O-Connexions	1 x USB 3.0, 2x USB 2.0, HD Audio (Microphone+ Audio)
PCI Slots	7 + 2 slots d'extension verticale
Capacité d'entraînement	Drive Bays 2x 3.5" / 2.5", 3x Rear M/B 2.5"
Ventilateurs optionnel (mm)	Devant: 3x 120mm / 3x 140mm Au Dessus: 2 x 120mm / 2x 140mm Derrière: 1 x 120mm Au Dessous: jusqu'à 2 x 120mm
Refroidissement liquide optionnel (mm)	Devant: 360mm/280mm/240mm/120mm Au Dessus: 280mm/240mm/120mm Derrière: 120mm
Dimensions maximales (mm)	Refroidisseur taille: 165mm GPU longueur: jusqu'à 340mm PSU longueur: 165mm
optionnel SSD	jusqu'à 2 x
Features	ARGB / PWM Control Board, ARGB Control Botton
Poids (kg)	5.23kg (net), 6.20kg (brut)



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.

Performance X Series

Control Board & Gestion des câbles



ARGB/PWM Control Board Position

24 mm d'espace pour une gestion individuelle des câbles



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.

Performance C Series

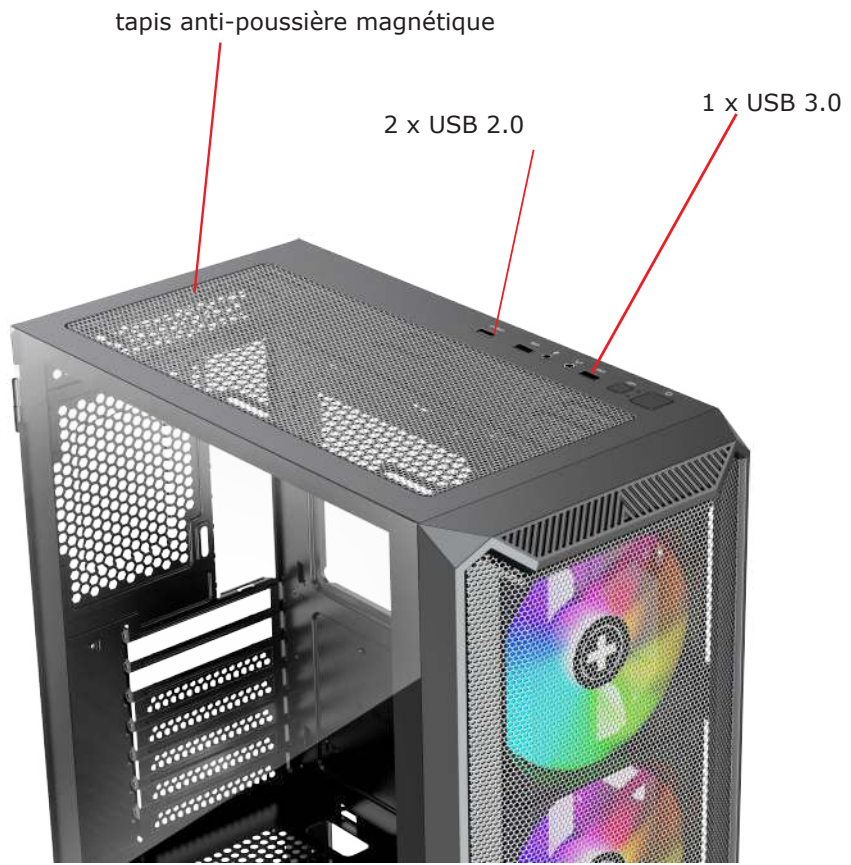
Exemples de construction



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.

Performance C Series

Top-Panel, Front & Rear



Données logistiques

Référence fabricant X613
Numéro d'article XG161
EAN Barcode 4044953503887



Toutes les marques déposées sont la propriété de la société associée. Illustration similaire. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Les textes et illustrations des produits peuvent avoir été créés par IA.