

Performance X 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 X Series

XILENT X X912.ARGB

Le boîtier XILENT X Midi Tower PC ouvre une nouvelle dimension du jeu. Avec son design noir élégant et sa taille impressionnante, il est le choix idéal pour votre propre PC de jeu.

Ce boîtier offre un espace intérieur généreux pour loger une multitude de composants. Qu'il s'agisse d'installer une carte graphique puissante, un processeur avancé ou un système de refroidissement impressionnant, le boîtier XILENT X permet de concrétiser sa propre vision.

L'un des points forts du boîtier XILENT X est la façade en maille avec le design en X marquant, qui ne donne pas seulement un look unique, mais permet également un flux d'air optimal pour maintenir le système au frais et performant. Les quatre ventilateurs supplémentaires, dont trois s'allument sur le panneau avant, contribuent non seulement à un bon flux d'air, mais créent également une atmosphère lumineuse fascinante qui transforme l'expérience de jeu en un spectacle spectaculaire.

Grâce à une gestion interne des câbles bien pensée, le boîtier XILENT X912.ARGB garantit un aspect ordonné et organisé. Pas de câbles gênants qui cachent la vue des composants de haute qualité. Avec son espace généreux, ses ventilateurs lumineux, son esthétique impeccable et son flux d'air à travers une façade en maille, il n'offre pas seulement des performances techniques, mais affirme également un style individuel.



Highlights

- Façade Full X Mesh avec trois ventilateurs ARGB Xilence et un ventilateur PWM noir de 120mm préinstallé à l'arrière
- Pas de vis visibles sur le panneau latéral en verre trempé, grâce au vissage par l'arrière pour un look plus propre
- Avec une largeur de 220 mm et une profondeur de 475 mm, le boîtier offre plus d'espace pour une bonne circulation de l'air
- Convient aux systèmes de refroidissement par eau avec des radiateurs de 360mm, 280mm et 240mm à l'avant et en haut
- Peut accueillir des cartes graphiques jusqu'à 375mm de long et des radiateurs de CPU jusqu'à 170mm de hauteur
- Support de carte graphique XILENCE & montage de carte graphique sans outils
- Installation sans outil possible pour HDD / ODD
- Il y a jusqu'à 27mm d'espace derrière la carte mère pour une gestion des câbles personnalisée
- Un couvercle de bloc d'alimentation est disponible en bas pour une meilleure circulation de l'air dans le boîtier.
- Filtres à poussière efficaces, faciles à retirer et à nettoyer en haut et à l'arrière
- 1x ports USB C 3.2 & 2xUSB 3.0 dans le panneau supérieur

Design

- Design unique du panneau avant
- Panneau avant encliquetable pour un assemblage facile de l'ordinateur
- Boîtier noir avec verre trempé côté fenêtre pour un look élégant

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 X Series

Caractéristiques

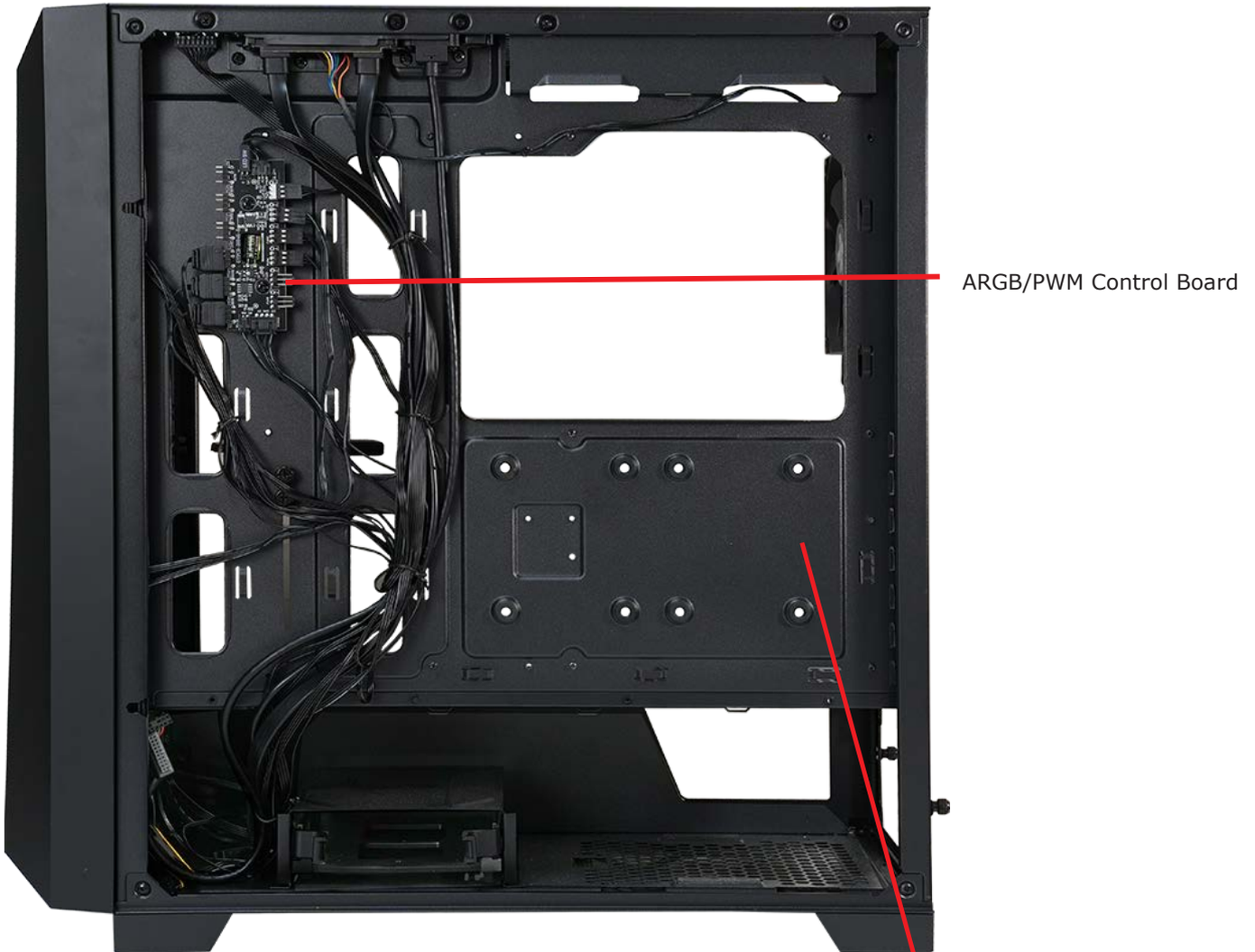
Type de logement	Midi Tower
Dimensions du châssis (H x L x P en mm)	415 x 220 x 470.6mm
Dimensions du boîtier (H x L x P en mm)	475 x 220 x 490mm avec Front-Panel
Dimensions du paquet (H x L x P en mm)	551 x 281 x 540mm
Compatibilité Main-Board	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Facteur de forme bloc d'alimentation	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	2 x USB 3.0, Type C 3.2 Gen 2, HD Audio (Microphone+ Audio)
PCI Slots	7 + 2 slots d'extension verticale
Capacité d'entraînement	Drive Bays 2x 3.5" / 2.5", 2x Rear M/B 2.5"
Ventilateurs optionnel (mm)	Devant: 3x 120mm 3x140mm 2x200mm Au Dessus: 3 x 120mm / 2x140mm Derrière: 1 x 120mm Au Dessous: jusqu'à 2 x 120mm
Refroidissement liquide optionnel (mm)	Devant: 360mm/280mm/240mm/120mm Au Dessus: 360mm/280mm/240mm/120mm Derrière: 120mm
Dimensions maximales (mm)	Refroidisseur taille: 170mm GPU longueur: jusqu'à 375mm PSU longueur: 205mm
optionnel SSD	jusqu'à 3 x
Features	ARGB / PWM Control Board, ARGB Control Botton
Poids (kg)	7.93kg (net), 9.03 kg (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

27 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 X Series

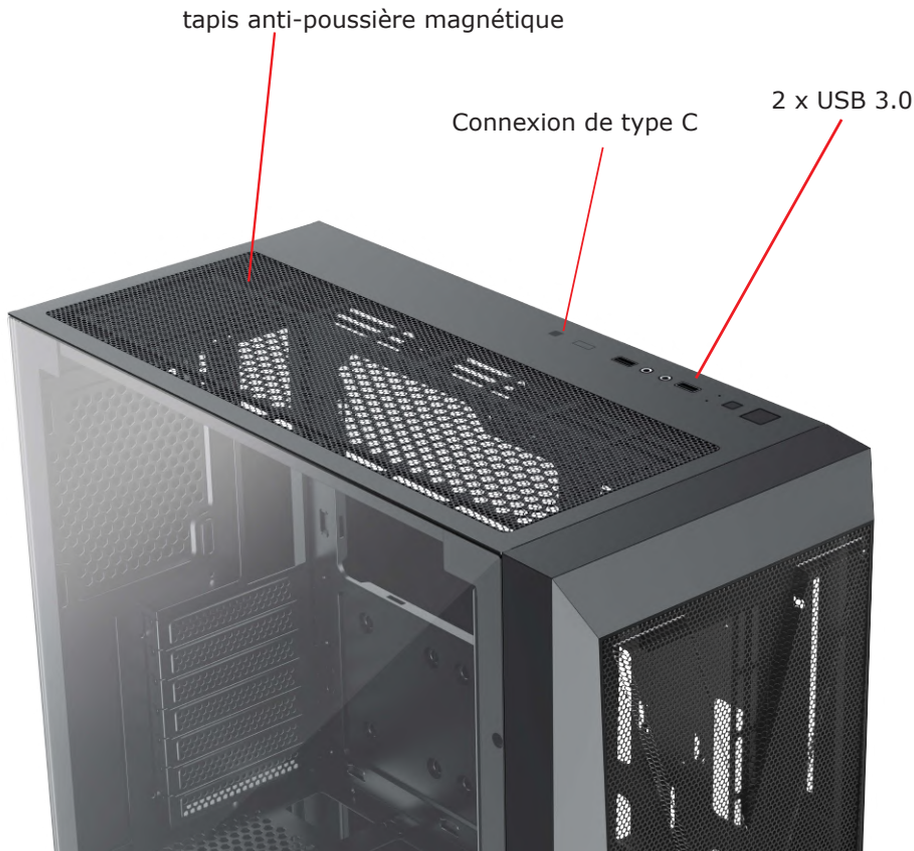
Build Examples



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

Top-Panel, Front & Rear



Données logistiques

Référence fabricant X912.ARGB
Numéro d'article XG151
EAN Barcode 4044953503610



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.