

Performance X Series



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.

## Performance X Series

### XILENT X X912.ARGB

Das XILENT X Midi Tower PC Gehäuse öffnet eine neue Dimension des Gamings. Mit seinem eleganten schwarzen Design und seiner beeindruckenden Größe ist es die ideale Wahl für den eigenen Gaming PC.

Dieses Gehäuse bietet großzügigen Platz im Inneren, um eine Vielzahl von Komponenten unterzubringen. Egal, ob eine leistungsstarke Grafikkarte, eine fortschrittliche CPU oder ein beeindruckendes Kühlsystem eingebaut werden sollen, das XILENT X Gehäuse ermöglicht es die eigene Vision Wirklichkeit werden zu lassen.

Ein Highlight des XILENT X Gehäuses ist die Meshfront mit dem markanten X-Design, welches nicht nur einen einzigartigen Look verleiht, sondern auch einen optimalen Luftstrom ermöglicht, um das System kühl und leistungsfähig zu halten. Die vier zusätzlichen Lüfter, von denen drei im Frontpanel leuchten, tragen nicht nur für einen guten Airflow bei, sondern schaffen auch eine faszinierende Lichtatmosphäre, die das Gaming-Erlebnis in ein spektakuläres Schauspiel verwandelt.

Mit einer durchdachten internen Kabelführung gewährleistet das XILENT X X912.ARGB Gehäuse eine aufgeräumte und organisierte Optik. Keine störenden Kabel, die den Blick auf hochwertigen Komponenten verdecken.

Mit seinem großzügigen Platzangebot, den leuchtenden Lüftern, der makellosen Ästhetik und des Airflows durch Meshfront bietet es nicht nur technische Performance, sondern setzt auch ein Statement für den individuellen Stil.



### Highlights

- Full X Mesh Front mit drei ARGB Xilence Lüftern und einem schwarzen 120mm PWM Lüfter hinten vorinstalliert
- Keine sichtbaren Schrauben am gehärteten Glas Seitenteil, durch die Verschraubung von hinten für einen sauberen Look
- Mit 220 mm Breite und 475mm Tiefe bietet das Gehäuse mehr Raum für eine einwandfreie Luftzirkulation
- Geeignet für Wasserkühlungen mit 360mm, 280mm und 240mm Radiatoren in der Front und Top
- Platz für Grafikkarten bis zu einer Länge von 375mm und für CPU-Kühler bis zu einer Höhe von 170mm geeignet
- XILENCE Grafikkartenhalter & werkzeugfreie Grafikkarten Montage
- Werkzeugfreie Installation für HDD / ODD möglich
- Hinter dem Mainboard gibt es bis zu 27mm Platz für ein individuell gestaltetes Kabelmanagement
- Für eine bessere Luftführung im Gehäuse ist eine Netzteil Shroud unten vorhanden
- Effiziente, leicht herausnehmbare und zu reinigende Staubfilter oben und hinten
- 1x USB C 3.2 & 2xUSB 3.0 Ports im Top-Panel

### Design

- Einzigartiges Front-Panel Design
- Einrastbares Front-Panel für einen einfachen PC-Zusammenbau
- Schwarzes Gehäuse samt gehärtetem Glas an der Fensterseite für einen edlen Look

### Service

- Zwei Jahre Herstellergarantie
- Produktentwicklung, Design und Qualitätskontrolle in Deutschland



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.

# Performance X Series

## Spezifikationen

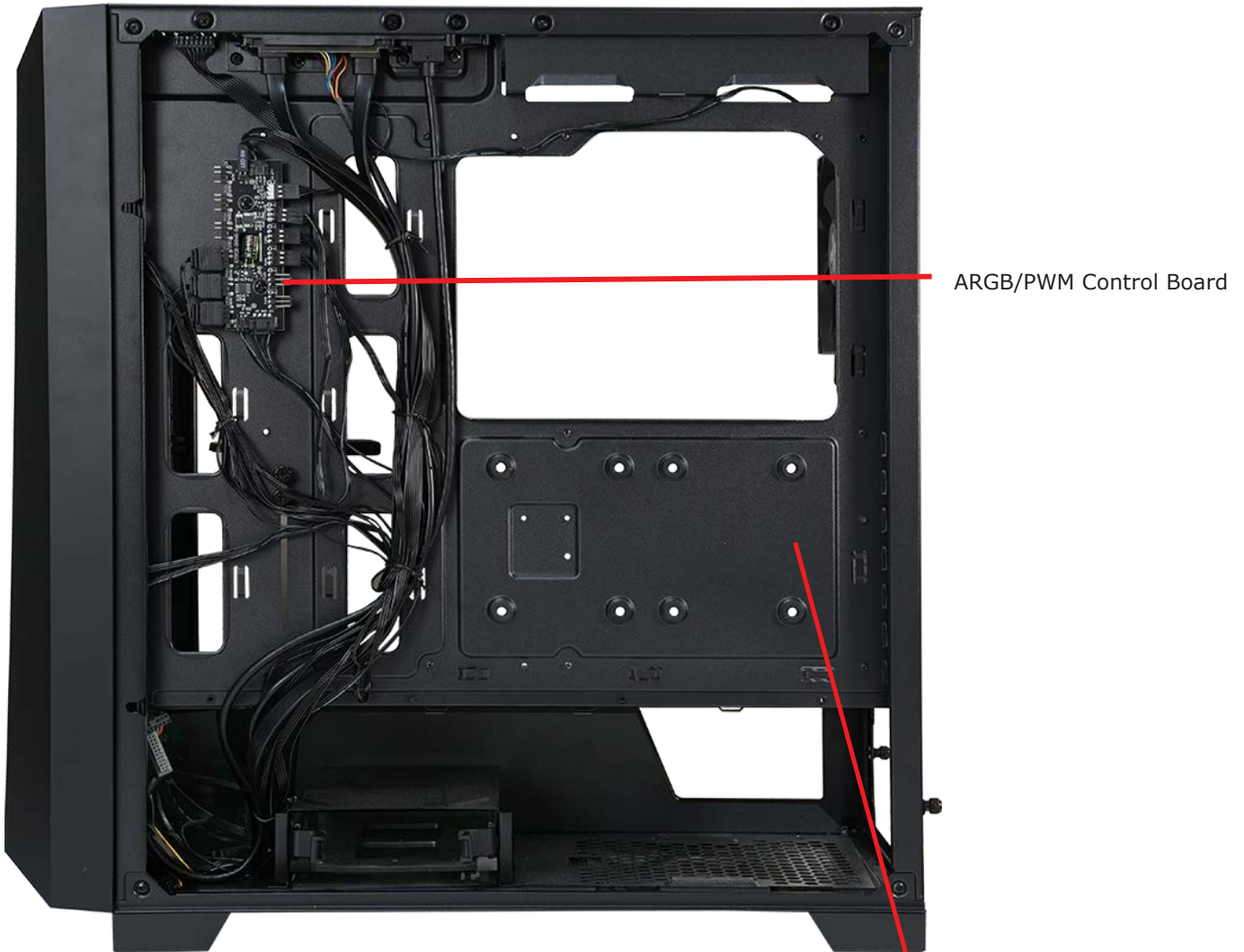
Gehäusotyp	Midi Tower
Chassis Abmessungen (L x B x H in mm)	415 x 220 x 470.6mm
Gehäuseabmessungen (L x B x H in mm)	475 x 220 x 490mm mit Front-Panel
Paketabmessungen (L x B x H in mm)	551 x 281 x 540mm
Mainboard-Kompatibilität	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Formfaktor PSU	ATX (nicht enthalten)
Material Chassie	Stahl (SPCC), Pulverbeschichtung in mattschwarz
Material Front Panel	ABS-Plastik
Material Side Panel	Gehärtetes Glas
Front I/O-Anschlüsse	2 x USB 3.0, Type C 3.2 Gen 2, HD Audio (Mikrofon + Audio)
PCI Steckplätze	7 + 2 vertikale Erweiterungslots
Laufwerkkapazität	Drive Bays 2x 3.5" / 2.5", 2x Rear M/B 2.5"
Optionale Lüfter (mm)	Vorne: 3x 120mm 3x140mm 2x200mm Oben: 3 x 120mm / 2x140mm Hinten: 1 x 120mm Unten: bis zu 2 x 120mm
Optionale Wasserkühlungen (mm)	Vorne: 360mm/280mm/240mm/120mm Oben: 360mm/280mm/240mm/120mm Hinten: 120mm
Maximale Abmessungen (mm)	Kühler Höhe: 170mm GPU Länge: bis zu 375mm PSU Länge: 205mm
optionale SSD	bis zu 3 x
Features	ARGB / PWM Control Board, ARGB Control Botton
Gewicht (kg)	7.93kg (Netto), 9.03 kg (Brutto)



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.

## Performance X Series

### Control Board & Kabelmanagement



ARGB/PWM Control Board

27 mm Platz für individuelles Kabelmanagement



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.



## Performance X Series

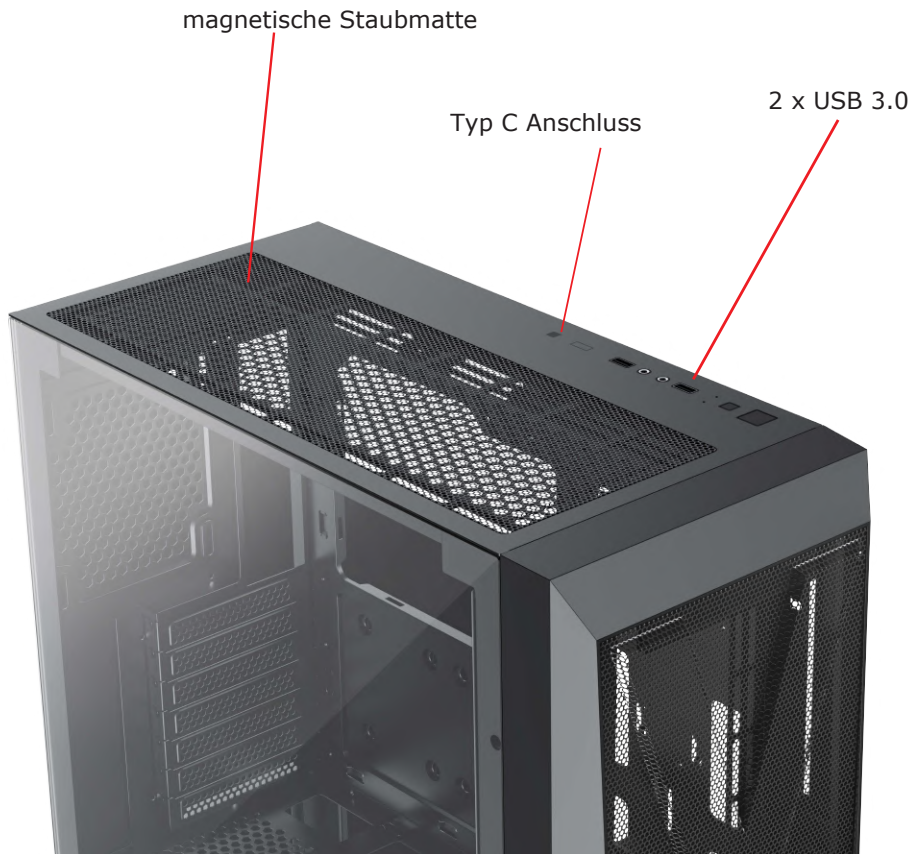
### Build Examples



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.

## Performance X Series

### Top-Panel, Front & Rear



### Logistische Daten

Herstellernummer X912.ARGB  
Artikelnummer XG151  
EAN Barcode 4044953503610



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.