

Gaming Series Case



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft.
Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gaming Series Case

Xilent Blast X505.ARGB

Das Xilent Blast aus der Gaming Serie ist das ideale Computer Case für ein spannendes Gaming Erlebnis. Durch seine Konstruktion und der unterstützenden 2 ARGB PWM Fans wird ein gleitender Airflow sichergestellt, der entscheidend dazu beiträgt, die Komponenten in hitzigen Gaming-Sessions zu kühlen.

Das Case wurde so designed, dass in kürzester Zeit ein PC-Build problemlos gebaut werden kann.



Highlights

- Werkzeugfreie Installation für HDD / ODD möglich
- Für eine bessere Belüftung im Gehäuse ist eine Power Supply Shroud unten installiert
- Geeignet für 240mm Wasserkühlungen oben oder vorne | 1x120mm Wasserkühlung hinten
- Grafik-Karten bis zu einer Länge von 315mm und Kühler bis zu einer Höhe von 170mm geeignet
- Materialien im Gehäuse sorgen für einen geräusch- und vibrationsarmen Betrieb
- Hinter dem Mainboard gibt es bis zu 18mm Platz für ein individuell gestaltetes Kabelmanagement
- Effiziente, leicht herausnehmbare und zu reinigende Staubfilter oben
- 2xUSB 3.0 Ports im Top-Panel
- 2x ARGB PWM Fans vorne und hinten
- Control Board mit integrierter PWM Funktion für 3 Pin ARGB und normale 3 Pin Fans

Design

- Einzigartiges Front-Panel Design mit ARGB Linien und einer Mesh Lücke
- Einrastbares Front-Panel für einen einfachen PC-Zusammenbau
- Schwarz-pulverbeschichtetes Gehäuse samt gehärteten Glas an der Fensterseite für einen edlen Look

Service

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

Gaming Series Case

Spezifikationen

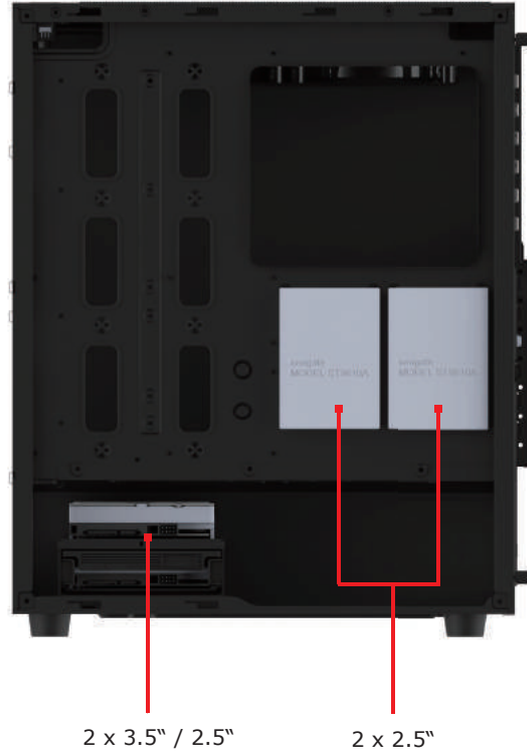
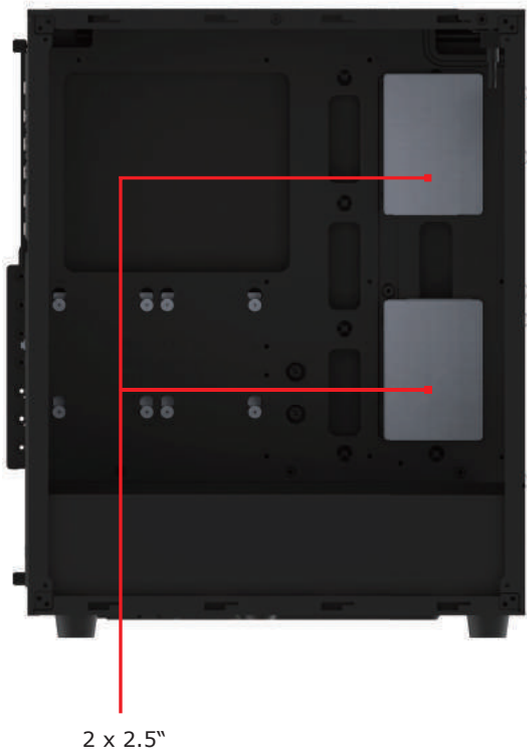
Gehäusotyp	Midi Tower
Chassis Abmessungen (L x B x H in mm)	350 x 206 x 430mm
Gehäuseabmessungen (L x B x H in mm)	410 x 206 x 460mm, mit Front-Panel
Paketabmessungen (L x B x H in mm)	530 x 270 x 480mm
Mainboard-Kompatibilität	ATX, micro-ATX, mini-ITX
Formfaktor PSU	ATX (nicht enthalten)
Material Chassie	Stahl (SGCC), schwarz pulverbeschichtet
Material Front Panel	ABS-Plastik
Material Side Panel	Tempered glass
Front I/O-Anschlüsse	2 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, HD Audio (Mikrofon + Audio)
PCI Steckplätze	7
Laufwerkkapazität	2 x 3.5" / 2.5" + 4 x 2.5"
Optionale Lüfter (mm)	Vorne: bis zu 3 x 120mm / 2 x 140mm Oben: bis zu 2 x 120mm / 140mm Hinten: bis zu 1 x 120mm Unten: bis zu 2 x 120mm
Optionale Wasserkühlungen (mm)	Vorne: bis zu 1 x 240mm Oben: bis zu 1 x 240mm Hinten: 1 x 120mm
Maximale Abmessungen (mm)	Kühler Höhe: 170mm GPU Länge: bis zu 315mm PSU Länge: bis zu 160mm (Empfehlung 140mm)
optionale SSD	bis zu 2 x auf Shroud
Gewicht (kg)	4.8 kg (Netto), 6 kg (Brutto)



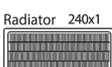
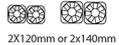
Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft.
Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gaming Series Case

Laufwerkkapazität und genaue Details



TOP



410mm

REAR

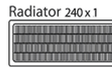
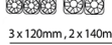


Radiator 120 x 1

460mm



FRONT



206mm



XG141



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gaming Series Case

Control Board

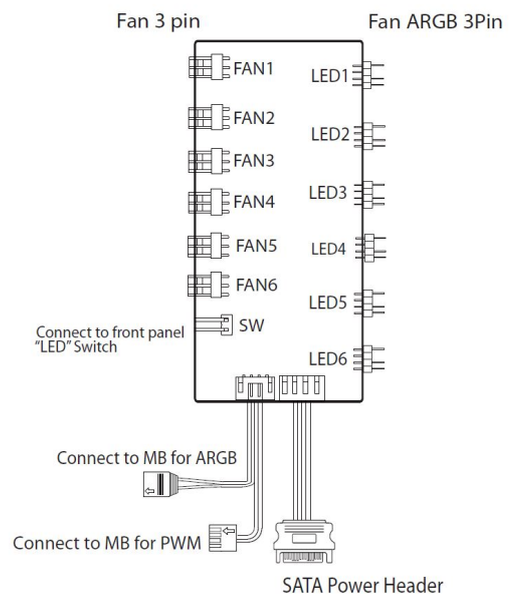
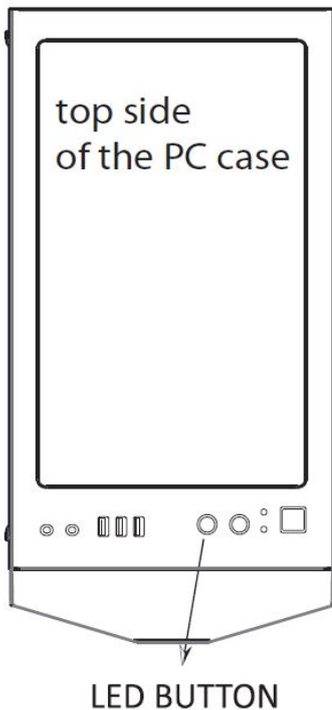
Durch das, im Xilent Blast integrierten, Kontrollboard wird die adressierbare RGB-LED Steuerung und die Lüftersteuerung der angeschlossenen Gehäuselüfter synchronisiert und gesteuert.

Das Board verfügt über sechs male 3-PIN (5V) ARGB Anschlüsse und über sechs mini 3-PIN DC (12V) Lüfter Anschlüsse.

Die verschiedenen Farbmodi können ganz einfach über den LED Knopf am PC gewechselt werden.



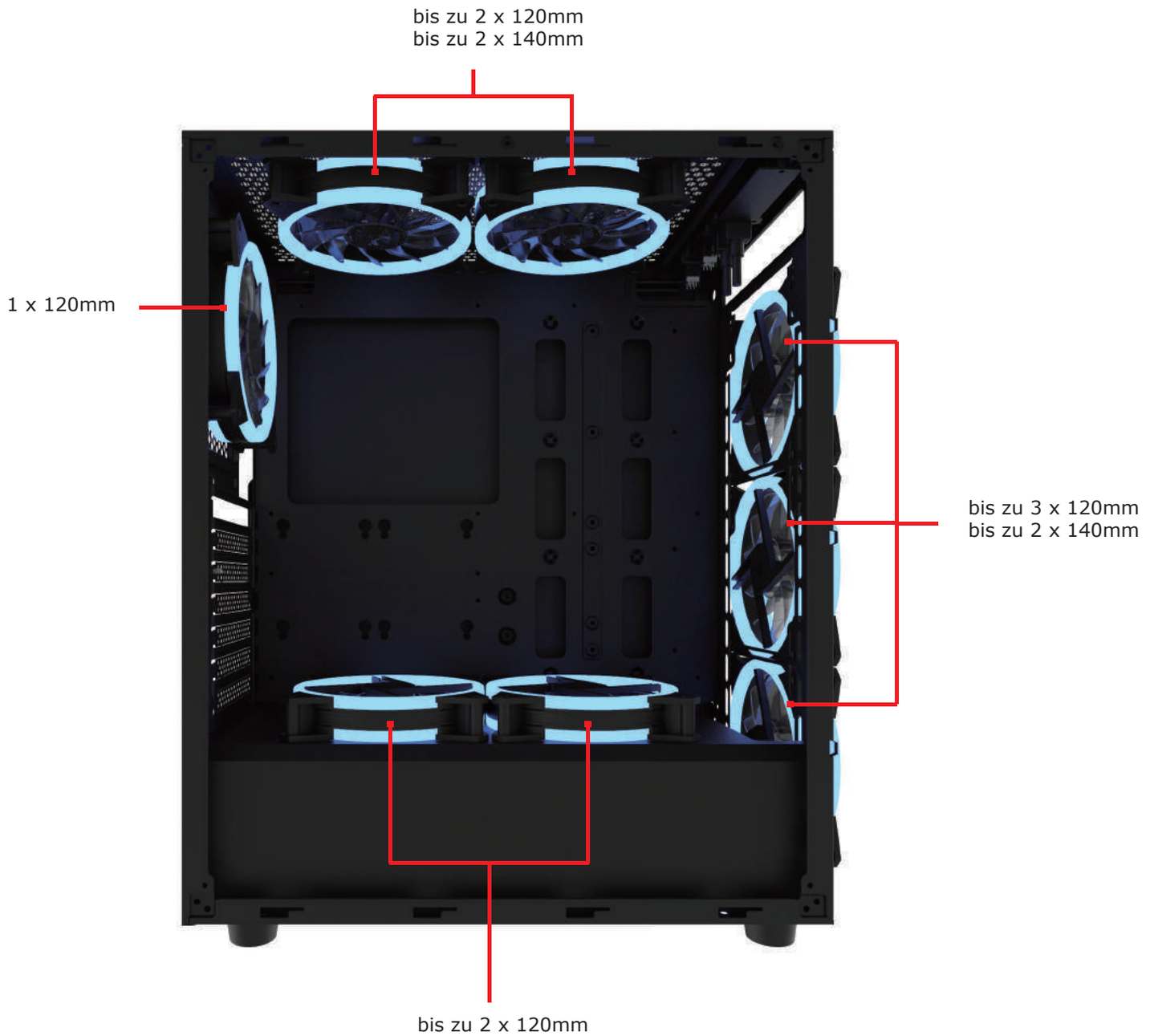
Control Board



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gaming Series Case

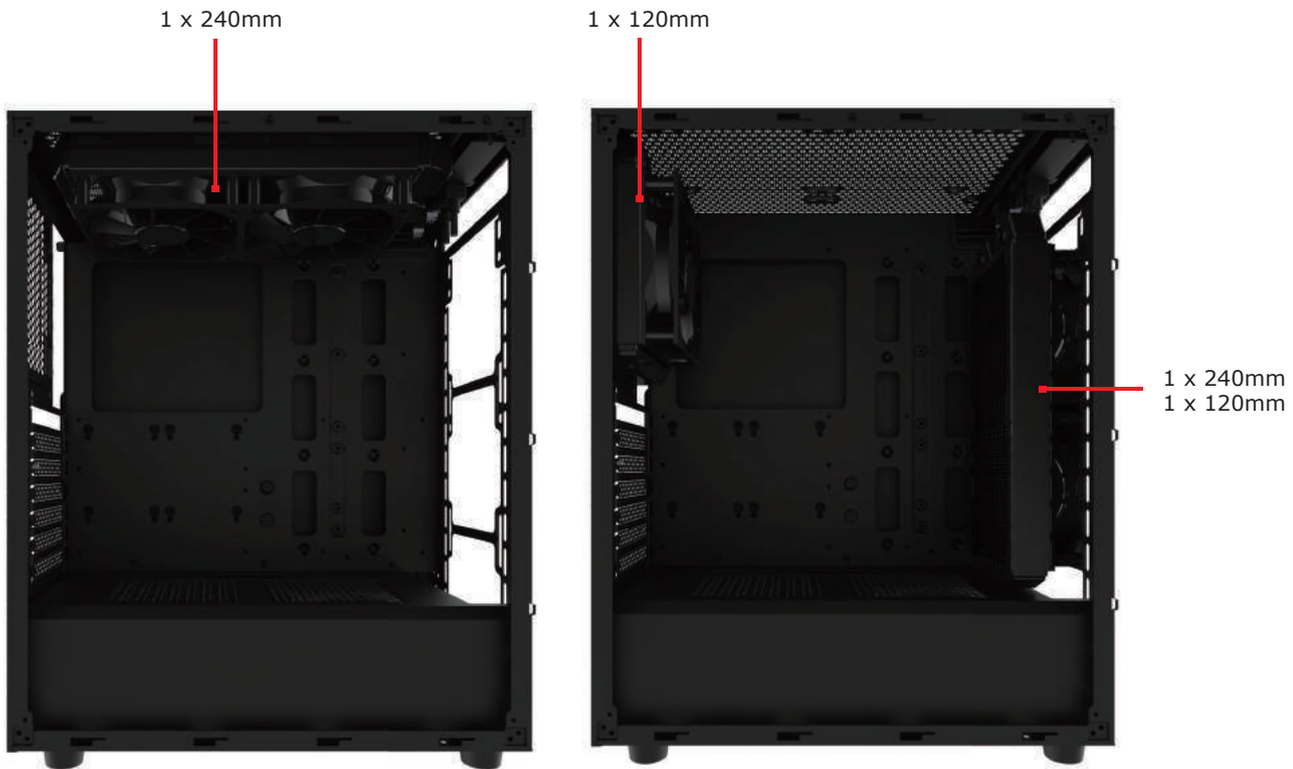
Optionale Lüfter



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

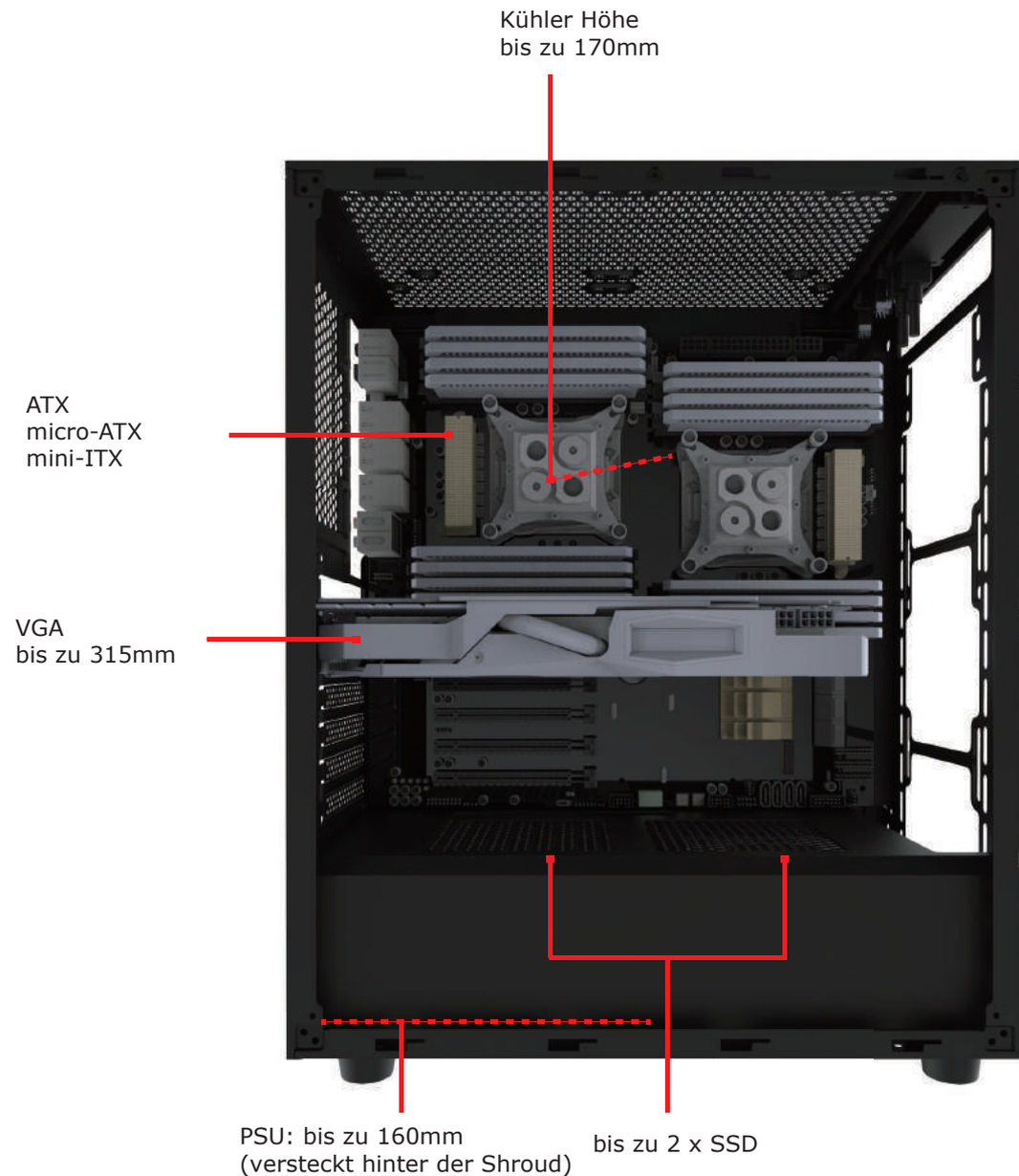
Gaming Series Case

Optionale Wasserkühlungen, Top & Front-Panel



Gaming Series Case

Maximum Dimensionen



Logistische Daten

Herstellernummer X505.ARGB
Artikelnummer XG141
EAN Barcode 4044953503245



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft.
Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.