



**Mini-ITX**

**2x USB 3.0  
2x USB 2.0**

**Unterstützt  
Dual-Slot-  
Grafikkarten**

**120-mm-Lüfter**

### Übersicht

- Formfaktor: Mini-ITX
- Slots für Erweiterungskarten: 2
- Abmessungen (L x B x H): 36,8 x 22,5 x 18,0 cm
- Gewicht: 3,0 kg

### Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

- 3,5" oder 2,5": 2
- 2,5"\*: 1

### I/O

- USB 3.0 (Front): 2
- USB 2.0 (Front): 2
- Audio (Front): 2

### Lüfterkonfiguration

- Gehäuseoberseite: 2x 120-mm-Lüfter (1x vorinstalliert) oder 1x 240-mm-Radiator (optional)
- Gehäuserückseite: 1x 80-mm-Lüfter (optional)


### Kompatibilität

- Mainboard-Kompatibilität: Mini-ITX
- Max. Länge Grafikkarte: 31,5 cm
- Max. Höhe CPU-Kühler: 15,0 cm
- Max. Länge Netzteil: 14,5 cm
- Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter: 5,0 cm
- Netzteil: SFX/ATX (nicht kompatibel mit modularen ATX-Netzteilen)

Hinweise:

\* optional, anstelle eines 80-mm-Lüfters

# TOP FEATURES



Einbaumöglichkeit  
für 1x 80-mm-Lüfter  
oder 1x 2,5"-SSD

CPU-Kühler bis 15 cm Höhe

2x USB 3.0  
(interner 19-pol. Mainboard-  
stecker inkl. USB-2.0-Abgriff)

2x USB 2.0  
2x Audio

36,8 cm

Grafikkarten bis zu  
31,5 cm Länge

22,5 cm

Mesh-Front zur  
optimalen Belüftung

18,0 cm

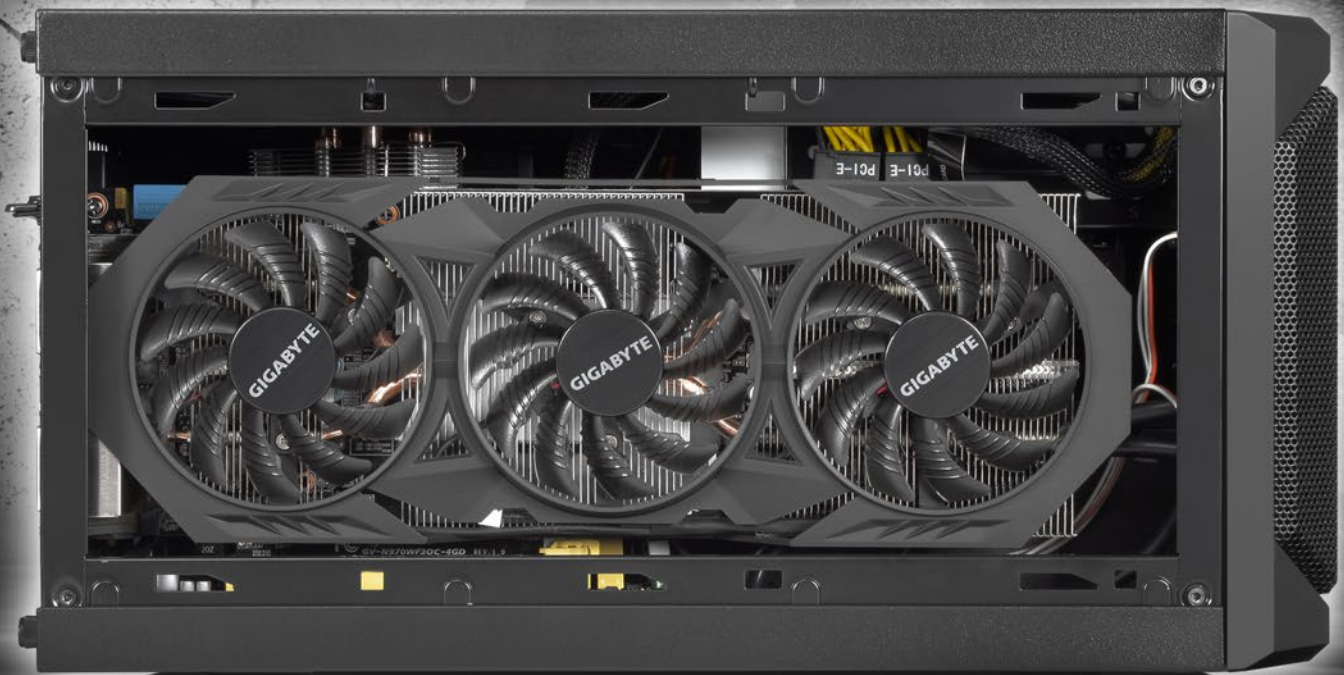




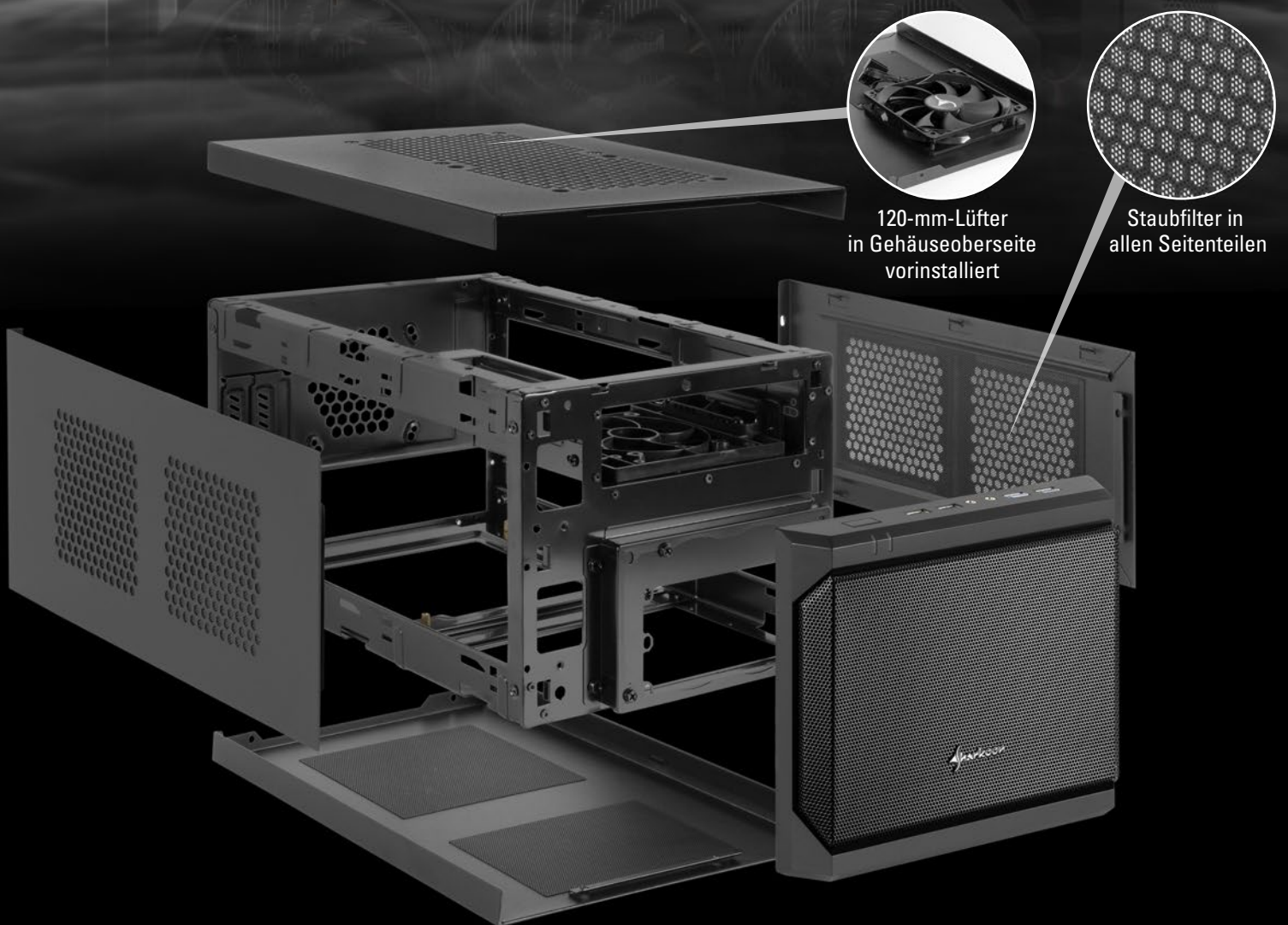
## Horizontaler und vertikaler Betrieb möglich

Durch die geschickte Anordnung der Bedienelemente sowie der Schnittstellen kann das Gehäuse nicht nur horizontal, sondern auch vertikal Verwendung finden.





◀ **Grafikkarten bis zu 31,5 cm Länge!** ▶

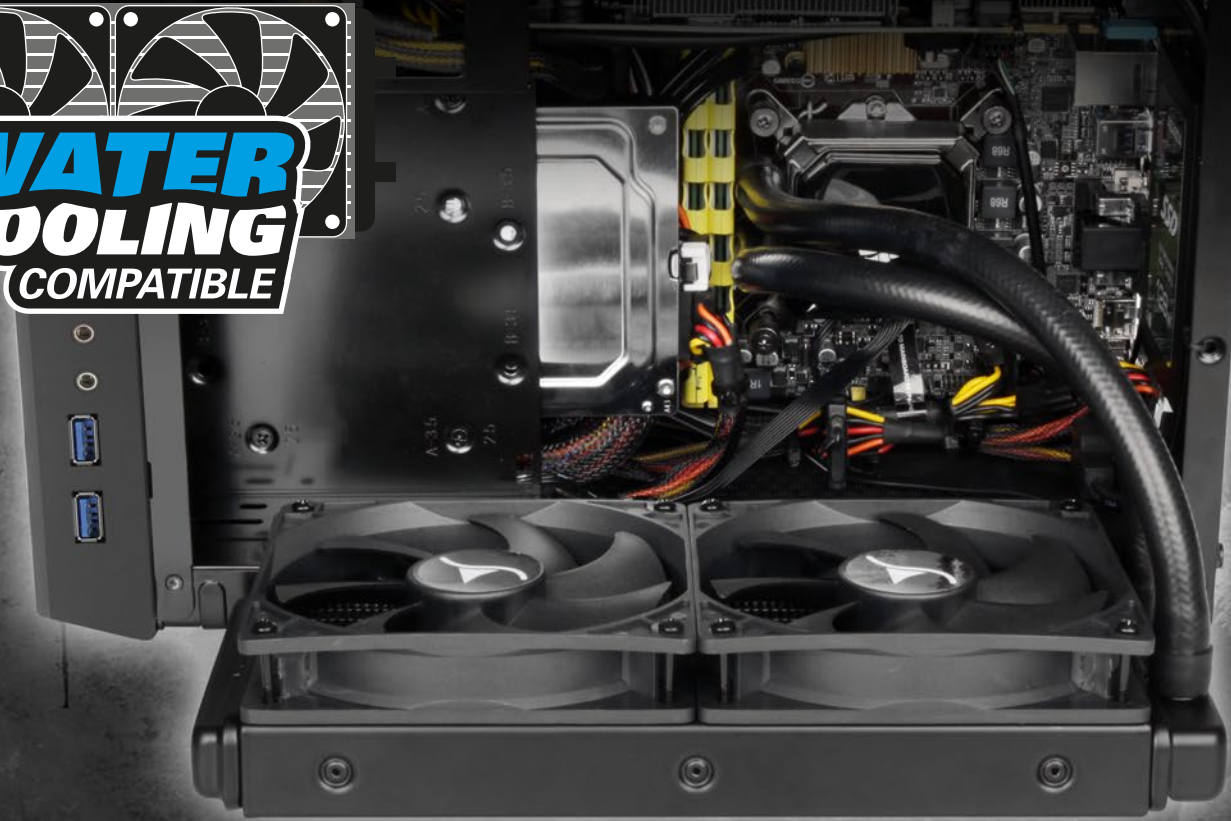


**Komfortable Montagemöglichkeiten durch rundum entfernbare Seitenteile**

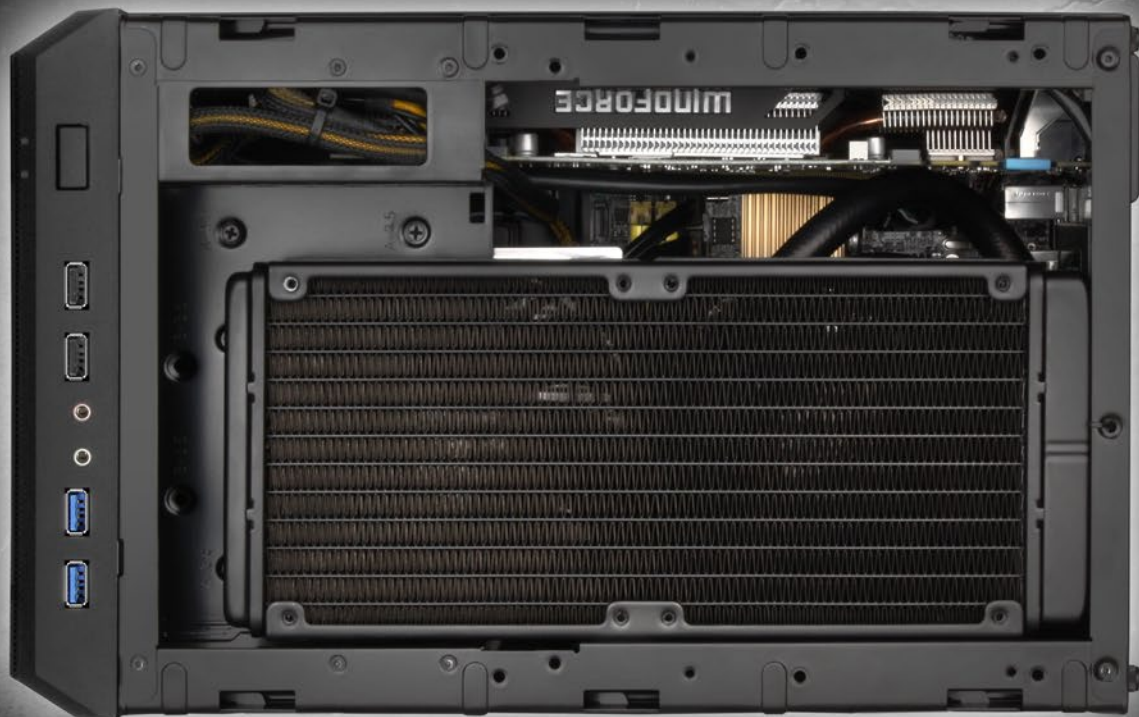


**Kompatibel mit SFX- oder ATX-Netzteilen**





Für eine optionale Wasserkühlung des Systems bietet die Oberseite Platz für einen 240-mm-Radiator.



VE: 1  
Abmessungen (L x B x H): 41,8 x 27,2 x 24,0 cm  
Gewicht: 3,61 kg  
Zolltarif-Nr.: 84733080  
Ursprungsland: China

[www.sharkoon.de](http://www.sharkoon.de)