

Sharkoon



V10000

MICRO ATX PC CASE

Gehäusevarianten



V1000
WINDOW



V1000



Kompaktes Design

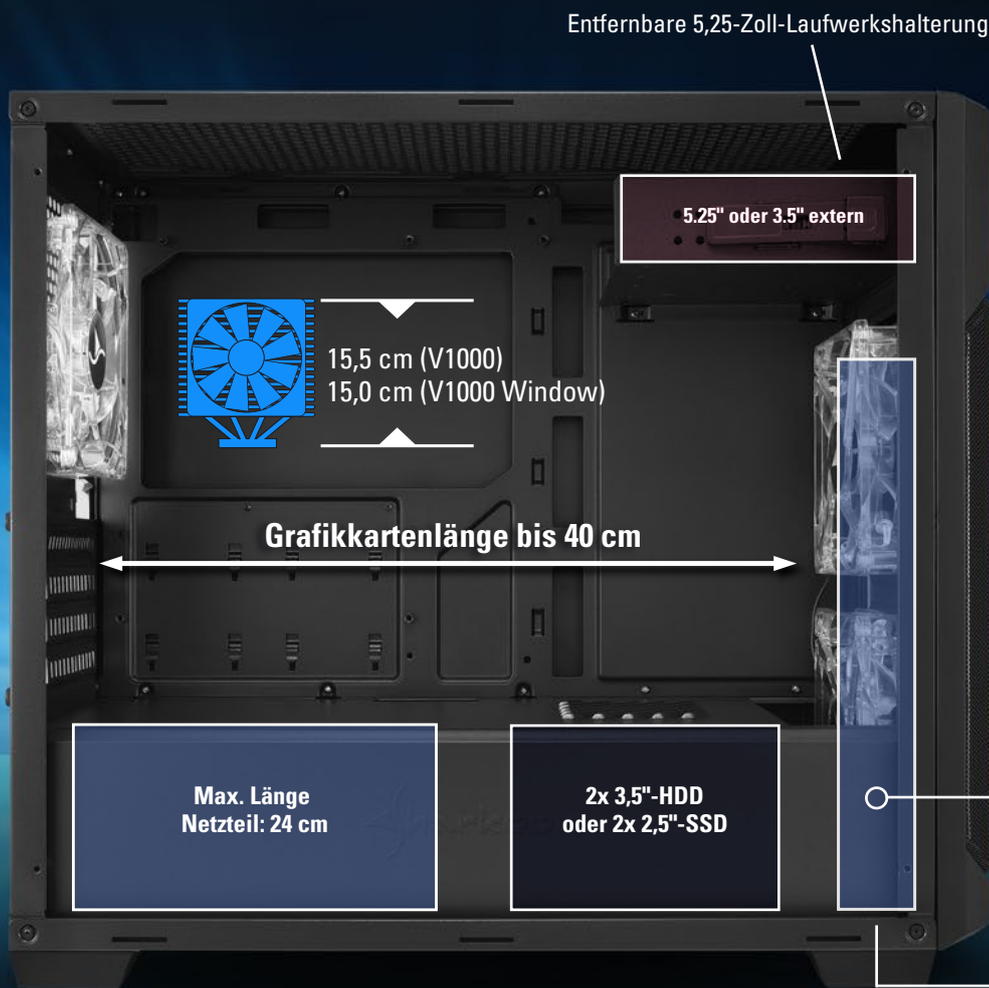


Netzteiltunnel

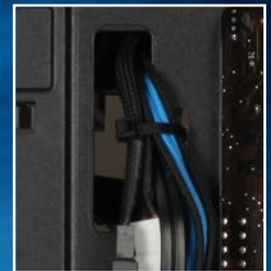
Im innovativen Netzteiltunnel für Micro-ATX-Gehäuse lassen sich neben dem Netzteil bis zu zwei 3,5-Zoll- oder zwei 2,5-Zoll-Festplatten in einem verschiebbaren Festplattenkäfig außerhalb des direkten Blickfeldes diskret verbauen.



Vielfältige Einbaumöglichkeiten



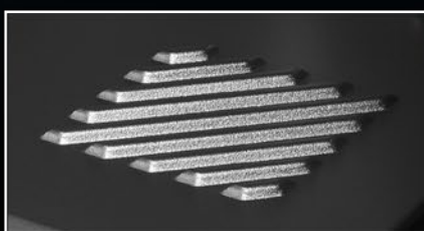
Halterungen für bis zu zwei 2,5-Zoll-Festplatten/SSDs



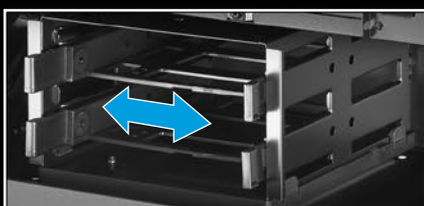
Praktische Kabeldurchlässe



Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter 5,9 cm



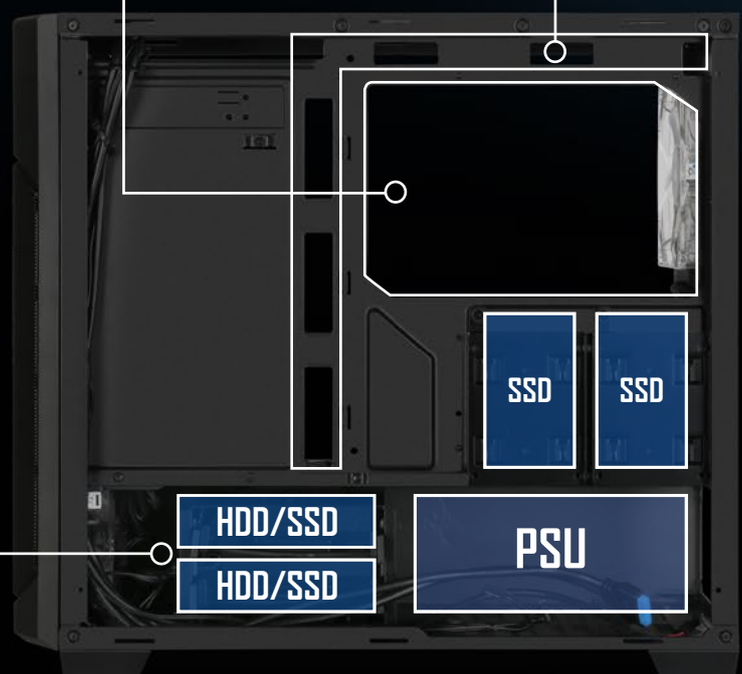
Lüftungsschlitze für die optimale Kühlung der Laufwerke



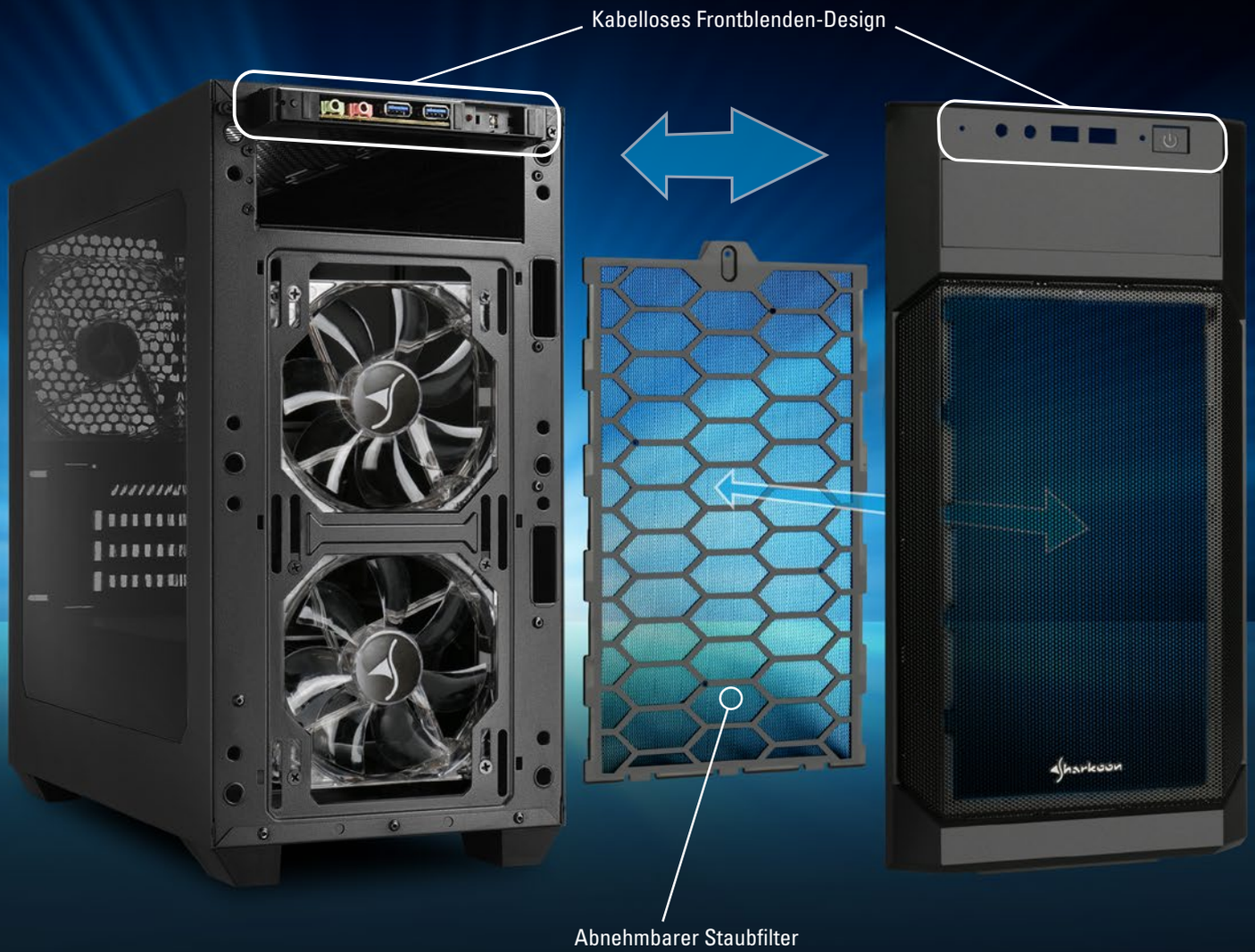
Praktische Langlöcher zur flexiblen Positionierung des Festplattenkäfigs

Installationsöffnung für CPU-Kühler

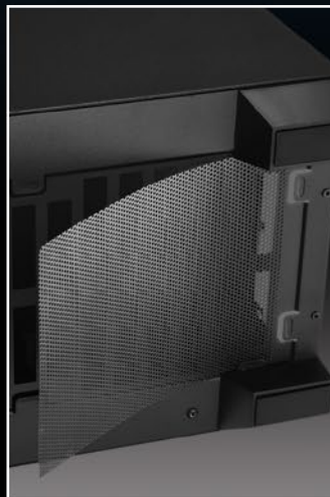
Praktische Kabeldurchlässe



Durchdachte Lösungen



Entkoppelte Netzteilauflage



Abnehmbarer Staubfilter an der Gehäuseunterseite



Staubfilter mit Magnethalterung an der Gehäuseoberseite (V1000 Window)

Optimaler Airflow für Multimedia und Gaming



Darstellung Gehäusekühlung (V1000 Window)

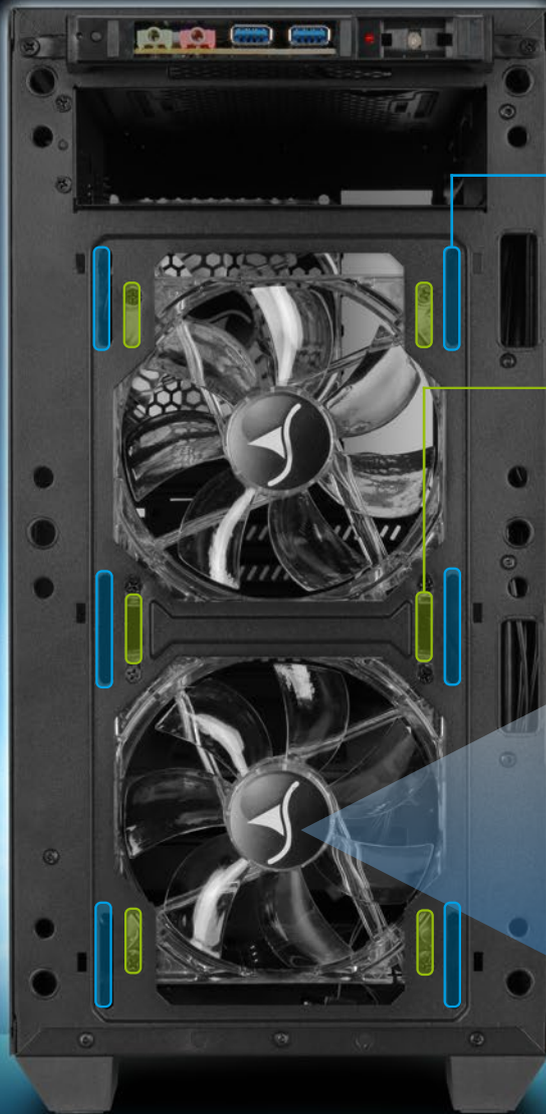
Effiziente Luftzufuhr

Die Frontblende des V1000 und V1000 Window besitzt ein durchlässiges Mesh-Gitter im Bereich der Lüftermontagemöglichkeiten. Durch dieses gelangt großflächig kalte Luft zur Kühlung der Komponenten ins Gehäuseinnere. Die durch den Betrieb aufgeheizte Luft wird mittels des Lüfters an der Gehäuserückseite abgeleitet. Für zusätzliche Abfuhr der aufgeheizten Luft bietet das V1000 eine optionale Lüftermontagemöglichkeit im Seitenteil. Beim V1000 Window können zur zusätzlichen Kühlung leistungsstarker Komponenten bis zu drei optionale Lüfter in der Gehäuseoberseite installiert werden.



Variable Lüfterkonfiguration

Gehäusefront



2x 140-mm-Lüfter
(optional)

1x 280-mm-Radiator
(optional)

2x 120-mm-Lüfter
(1x vorinstalliert nur V1000)

2x 120-mm-LED-Lüfter
(vorinstalliert nur V1000 Window)

1x 240-mm-Radiator
(optional)



Langlöcher zur flexiblen Lüfterinstallation

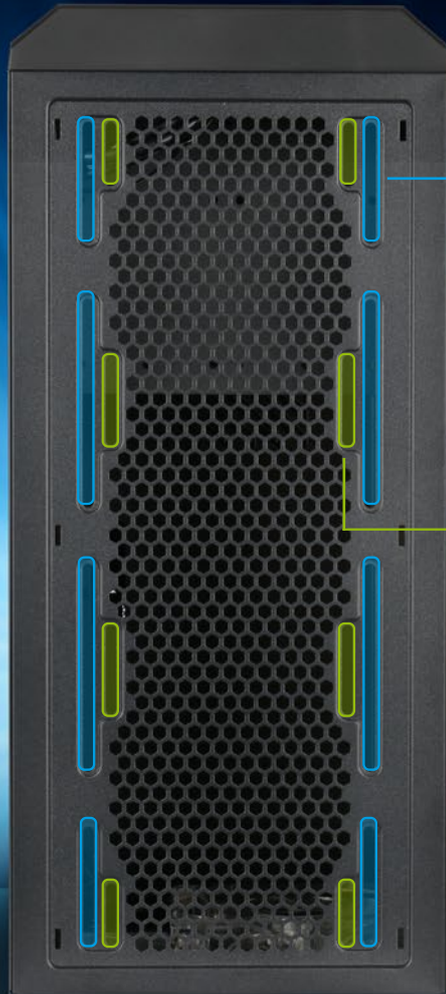
Gehäuserückseite



1x 120-mm-Lüfter
(vorinstalliert nur V1000)

1x 120-mm-LED-Lüfter
(vorinstalliert nur V1000 Window)

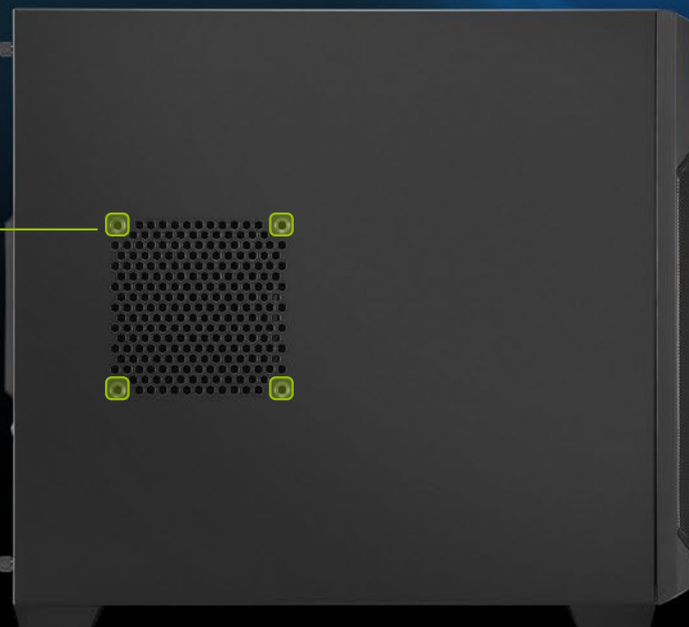
Gehäuseoberseite (nur V1000 Window)



2x 140-mm-Lüfter
(optional)

3x 120-mm-Lüfter
(optional)

Seitenteil (nur V1000)



1x 120-mm-Lüfter
(optional)

Spezifikationen

V1000

V1000 WINDOW

Allgemein:

■ Formfaktor:	Micro-ATX	Micro-ATX
■ Slots für Erweiterungskarten:	4	4
■ Innenlackierung:	✓	✓
■ Schnellverschlüsse:	✓	✓
■ Kabelmanagement-System:	✓	✓
■ Seitenteil:	Metall	Acryl
■ Farbvarianten:	Schwarz	Schwarz
■ Gewicht:	5,6 kg	5,2 kg
■ Abmessungen (L x B x H):	45,0 x 19,5 x 40,2 cm	45,0 x 19,5 x 40,2 cm

I/O:

■ USB 3.0 (Front):	2	2
■ Audio (Front):	✓	✓

Einbaumöglichkeiten für Laufwerke:

■ 5,25" oder 3,5" extern:	1	1
■ 5,25"-Frontblende mit 3,5"-Öffnung:	1	1
■ 3,5" oder 2,5":	2	2
■ 2,5":	2	2

Lüfterkonfiguration:

■ Gehäusefront:	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert) oder Radiator (optional)	2x 120-mm-LED-Lüfter (vorinstalliert) oder Radiator (optional)
■ Seitenteil:	1x 120-mm-Lüfter (optional)	-
■ Gehäuserückseite:	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert)	1x 120-mm-LED-Lüfter (vorinstalliert)
■ Gehäuseoberseite:	-	3x 120-mm- oder 2x 140-mm-Lüfter (optional)

Kompatibilität:

■ Mainboard:	Mini-ITX, Micro-ATX	Mini-ITX, Micro-ATX
■ Max. Länge Grafikkarte:	40 cm	40 cm
■ Max. Höhe CPU-Kühler:	15,5 cm	15,0 cm
■ Max. Länge Netzteil:	24,0 cm	24,0 cm
■ Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (Front):	5,9 cm	5,9 cm

Verpackungsinhalt:

V1000, Zubehör-Set, Anleitung

V1000 Window, Zubehör-Set, Anleitung

V1000

V1000 Window



Versandverpackung

Verpackungseinheit: 1
Abmessungen (L x B x H): 447 x 258 x 509 mm
Gewicht: V1000: 6,29 kg / V1000 Window: 6,09 kg
Zolltarif-Nr.: 84733080
Ursprungsland: China

www.sharkoon.de