



S25-V

Das S25-V ist ein ATX Midi Tower, der ein auf High-End-Hardware ausgelegtes Gehäusedesign mit einem minimalistisch-zeitlosen Look ohne Schnörkel kombiniert. Mit Einbaumöglichkeiten von bis zu sieben Lüftern, zahlreichen Festplatten und auch großen Grafikkarten, CPU-Kühlern und Netzteilen eignet sich das S25-V sowohl als Gaming-Gehäuse als auch Media-Station oder Office-PC. Komfort-Features wie herausnehmbare und einfach zu reinigende Staubfilter, das durchdachte Kabelmanagement-System oder die einfach abzunehmende Fronblende runden das Gehäuse ab.

Eigenschaften

GEHÄUSEDESIGN OHNE SCHNÖRKELE

Das S25-V setzt trotz eines voll auf Gaming ausgelegten Gehäuse-Layouts auf ein klassisches Design ohne Schnörkel und spricht vor allem Gamer an, die sich auf das Wesentliche konzentrieren wollen. Durch das unaufgeregte Design des S25-V eignet sich das Gehäuse nicht nur optimal als unauffälliger Gaming-PC sondern auch als Media-Station, die sich in jedem Zimmer des Hauses optimal einfügt, oder als Arbeits-PC für das Firmenbüro oder Arbeitszimmer.

IDEALER AIRFLOW FÜR JEDES SETUP

Neben einem in der Rückseite vorinstallierten 120-mm-Lüfter sowie einem vorinstallierten 120-mm-Lüfter in der Front nimmt das S25-V bis zu fünf weitere Lüfter für einen ganz individuellen Airflow auf. Einer davon findet Platz in der Front, einer im Festplattenkäfig auf der Unterseite, während drei weitere Lüfter in der Gehäuseoberseite installiert werden können. Selbstverständlich kann anstelle von Lüftern auch ein Radiator bis zu 280 mm in der Front installiert werden.

DURCHDACHER STAUBSCHUTZ

Die Gehäusefront des S25-V hat rechts und links zahlreiche von vorne nicht sichtbare Lufteinlässe, die eine ausreichende Versorgung mit kalter Luft gewährleisten. Damit das Gehäuse optimal vor Staub geschützt ist, ist sowohl hinter der Front als auch an der Gehäuseunter- und Oberseite ein Staubfilter verbaut. Alle Staubfilter lassen sich einfach entfernen und reinigen. Der Staubfilter an der Oberseite ist komfortabel mit einer Magnethalterung befestigt.

ORDNUNG MIT SYSTEM

Neben einem Netzteiltunnel, in dem das Netzteil samt Verkabelung komfortabel Platz findet, besitzt das S25-V zahlreiche Kabeldurchlässe, die eine ordentliche Verkabelung gewährleisten. Eine Öffnung im Mainboard-Tray erleichtert den Einbau von CPU-Kühlern. Ein weiterer Vorteil des S25-V ist das kabellose Frontblenden-Design: Die Frontblende kann jederzeit problemlos abgenommen werden, ohne dass ein Kabel abgezogen werden muss.

VIELSEITIGE EINBAUMÖGLICHKEITEN

Das S25-V bietet ausreichend Platz für die Installation großer Komponenten. Im Inneren des Gehäuses lassen sich Grafikkarten mit 40 cm Länge ebenso unterbringen wie CPU-Kühler mit bis zu 16,7 cm Höhe und Netzteile mit einer Länge von bis zu 20,5 cm. Außerdem finden auch bis zu sechs SSDs und bis zu drei 3,5-Zoll-Festplatten Platz. Selbst zwei optische Laufwerke lassen sich einbauen. Die Laufwerkshalterungen können bei Bedarf jedoch auch entfernt werden.

Spezifikationen

Produktname	S25-V
Formfaktor	ATX
Slots für Erweiterungskarten	7
Innenlackierung	✓
Schnellverschlüsse	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Metall
Gewicht	6,5 kg
Abmessungen (L x B x H)	45,0 x 21,0 x 46,5 cm

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2 x 5,25" | 4 x 3,5" | 4 x 2,5"

I/O

USB 3.0 (Front): 2 | Audio (Front): ✓

Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	2x 120-mm-Lüfter (1x vorinstalliert, 1x optional) oder Radiator (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	3x 120-mm- oder 2x 140-mm-Lüfter (optional)*

Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Max. Länge Grafikkarte	40,0 cm
Max. Höhe CPU-Kühler	16,7 cm
Max. Länge Netzteil	20,5 cm
Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (Front)	5,5 cm

Verpackungsinhalt

S25-V, Zubehör-Set, Anleitung

EAN-Code

S25-V 4044951019298

* bei entfernter 5,25"-Laufwerkshalterung



