



C-303 Mirror – Tempered Glass mit Spiegeloptik

Das C-303 Mirror überzeugt durch seine leicht verspiegelte Tempered Glass Frontblende, hinter der sich drei optionale 120mm Lüfter in Szene setzen lassen. Das Tempered Glass Seitenteil erstreckt sich über drei viertel des Gehäuses und bietet Einblicke in das Innenleben des Gehäuses sowie auf die verbaute Hardware. Einbauplätze für weitere 120mm oder 140mm Lüfter, wahlweise eine 120mm, 240mm oder 280mm AiO-Wasserkühlung sowie Einbaumöglichkeiten für 2,5" SSDs finden sich im geräumigen Innenraum vor. Die 3,5" Festplatten werden in einem separaten Käfig, der sich im abgetrennten Netzteilunnel befindet, montiert.

Im Deckel des Gehäuses sowie unterhalb des Netzteils befinden sich jeweils herausnehmbare Staubfilter, die den Innenraum des Gehäuses vor lästigem Staubeinfall schützen und leicht zu reinigen sind. Das Gesamtpaket des C-303 Mirror runden die seitlich angebrachten Öffnungen neben dem Mainboardträger ab, durch die sich die Kabel hinter den Mainboardträger legen lassen.

- ✓ Leicht verspiegelte Frontblende aus Tempered Glass
- ✓ Fensterseitenteil aus Tempered Glass
- ✓ Einbauplätze für fünf optionale Lüfter
- ✓ Separater Netzteilunnel mit 3,5" HDD-Käfig

Spezifikationen

Motherboard	ATX, µATX, ITX
Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 0 3,5" extern: 0 3,5" intern: 2 2,5" intern: 4
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 2.0: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 3x 120mm (optional) Rückseite: 1x 120mm (optional) Deckel: 2x 120mm o. 140mm (optional)
Maximale CPU-Kühler Höhe	155mm
Maximale Grafikkartenlänge	340mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 24 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881328
EAN-Code	4260455645096
Lieferumfang	Schraubentüte
Merkmale	Verspiegelte Frontblende aus Tempered Glass Fensterseitenteil aus Tempered Glass Netzteilaufnahme in separatem Netzteilunnel mit getrenntem Airflow Separater 3,5" Festplattenkäfig im Netzteilunnel SSD-Einbauplätze neben dem Mainboard und oberhalb des Netzteilunnels Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm, 240mm und 280mm Öffnungen für einfaches Verlegen der Kabel Einfach zu entnehmende Staubfilter unterhalb des Netzteils und im Deckel

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	435mm	450mm	475mm
Breite	200mm	210mm	265mm
Tiefe	370mm	420mm	490mm

Gewicht (netto): 5,52kg
Gewicht (brutto): 6,51kg

Netzteil

Anschluss	Anzahl	Max. Länge
Mainboard 20+4Pin	-	-
P4 12V 4Pin	-	-
P4/EPS 4+4Pin	-	-
P8 12V 8Pin	-	-
PCI-Express 6+2Pin	-	-
PCI-Express 6Pin	-	-
IDE 4Pin	-	-
S-ATA	-	-
Floppy	-	-
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	-	-

OHNE

Geprüfte Qualität: 