

 Fractal

LUNA

CREATE A NEW CHARACTER

PRODUCT SHEET

Pop 2 Vision

German version

Index

Modellübersicht	3
Hauptmerkmale.....	4
Spezifikationen.....	5-6
Lieferumfang	7
Zusätzliche Informationen	7



MODELLÜBERSICHT

Pop 2 Vision

Crafted for clarity

Pop 2 Vision verbindet ein Panoramaglas-Design mit einem intuitiven Dual-Chamber-Layout und erlaubt es dadurch, das System elegant in Szene zu setzen. Mit Unterstützung für Grafikkarten bis 412 mm Länge und Top-Radiatoren bis 360 mm bietet das Gehäuse viel Platz für moderne Gaming-Hardware. Damit das System jederzeit zuverlässig gekühlt werden kann, ist das Gehäuse ab Werk mit vier Lüftern mit invertierten Lüfterblättern ausgestattet. Im Inneren sorgt ein klar strukturierter Aufbau mit Unterstützung für Motherboards bis E-ATX und Reverse-Connector-Motherboards für einen noch eleganteren, saubereren Look. Die RGB-Versionen bieten zusätzlich vielfältige Lichteffekte und Anpassungsmöglichkeiten sowie zwei leicht zugängliche Tasten für eine einfache, direkte Steuerung der Beleuchtung.



Hauptmerkmale

- ▶ Dual-Chamber-Layout mit Panoramasicht auf ein aufgeräumtes und sauber strukturiertes Innenleben.
- ▶ Mesh-Panels und vier Lüfter mit invertierten Lüfterblättern sorgen direkt ab Werk für starken Airflow.
- ▶ Platz für Top-Radiatoren bis 360 mm.
- ▶ Unterstützt moderne Gaming-Hardware und Grafikkarten bis 412 mm Länge.
- ▶ Werkzeugloser Zugang mit leicht abnehmbaren Glaspanels und Seitenteilen.
- ▶ Unterstützt sowohl Standard- als auch Reverse-Connector-Motherboards.
- ▶ Unterstützt sowohl Standard- als auch Reverse-Connector-Mainboards
- ▶ Flexible Netzteilkonfiguration mit zwei möglichen Montagepositionen
- ▶ Mit leicht zugänglichem I/O mit zwei USB-Ports und einem kombinierten Audioanschluss
- ▶ Enthält integrierte RGB-Steuerung für mühelose Beleuchtungsanpassungen (nur RGB-Version)



Spezifikationen

Spezifikationen	Pop 2 Vision Black	Pop 2 Vision Black RGB	Pop 2 Vision White RGB
Dedizierte 3,5"-Laufwerkshalterungen	1	1	1
Dedizierte 2,5"-Laufwerkshalterungen	3	3	3
5,25"-Laufwerkshalterungen	—	—	—
Erweiterungssteckplätze	7	7	7
Motherboard Kompatibilität	E-ATX* / ATX / mATX / Mini-ITX *Maximale Breite 280 mm	E-ATX* / ATX / mATX / Mini-ITX *Maximale Breite 280 mm	E-ATX* / ATX / mATX / Mini-ITX *Maximale Breite 280 mm
Unterstützung für Reverse-Connector-Motherboards	ATX / mATX	ATX / mATX	ATX / mATX
Netzteil Formfaktor	ATX	ATX	ATX
I/O	1 x USB Type-A 5 Gbps 1 x USB Type-C 5 Gbps 1 x Audio/Mikrofon-Kombi-Anschluss	1 x USB Type-A 5 Gbps 1 x USB Type-C 5 Gbps 1 x Audio/Mikrofon-Kombi-Anschluss 2 x Lichtsteuerungstasten	1 x USB Type-A 5 Gbps 1 x USB Type-C 5 Gbps 1 x Audio/Mikrofon-Kombi-Anschluss 2 x Lichtsteuerungstasten
Lüfterpositionen insgesamt	8 x 120 mm oder 2 x 140 mm + 5 x 120 mm	8 x 120 mm oder 2 x 140 mm + 5 x 120 mm	8 x 120 mm oder 2 x 140 mm + 5 x 120 mm
Front rechts Lüfter	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse non-PWM Gehäuselüfter inkl.)	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse RGB non-PWM Gehäuselüfter inkl.)	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse RGB non-PWM Gehäuselüfter inkl.)
Lüfterpositionen Oberseite	3 x 120 mm oder 2 x 140 mm	3 x 120 mm oder 2 x 140 mm	3 x 120 mm oder 2 x 140 mm
Lüfterpositionen Heck	1 x 120 mm	1 x 120 mm	1 x 120 mm
Lüfterpositionen Boden	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse non-PWM Gehäuselüfter inkl.)	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse RGB non-PWM Gehäuselüfter inkl.)	2 x 120 mm (2 x Aspect 12X Reverse RGB non-PWM Gehäuselüfter inkl.)
Staubfilter	Oberseite (Stahl) und Unterseite (Stahl)	Oberseite (Stahl) und Unterseite (Stahl)	Oberseite (Stahl) und Unterseite (Stahl)
Radiator Front	—	—	—
Radiator Oberseite	Bis zu 280 / 360 mm	Bis zu 280 / 360 mm	Bis zu 280 / 360 mm



Spezifikationen

Spezifikationen	Pop 2 Vision Black	Pop 2 Vision Black RGB	Pop 2 Vision White RGB
Radiator Heck	1 × 120 mm	1 × 120 mm	1 × 120 mm
Radiator Boden	—	—	—
Max Länge PSU	190 mm	190 mm	190 mm
Max Länge GPU	412 mm	412 mm	412 mm
Max Höhe CPU-Kühler	172 mm	172 mm	172 mm
Platz für Kabelmanagement	93 mm (ohne montierte 2,5"/3,5"-Halterung)	93 mm (ohne montierte 2,5"/3,5"-Halterung)	93 mm (ohne montierte 2,5"/3,5"-Halterung)
Kabeldurchführung mit Gummiabdeckung	Ja	Ja	Ja
Kabelmanagement-Funktionen	Haken- und Schlaufenbänder	Haken- und Schlaufenbänder	Haken- und Schlaufenbänder
Werkzeuglose Montage	Top-Filter, Glas-Panels an Front und linker Seite, rechtes Seitenteil, Bodenfilter	Top-Filter, Glas-Panels an Front und linker Seite, rechtes Seitenteil, Bodenfilter	Top-Filter, Glas-Panels an Front und linker Seite, rechtes Seitenteil, Bodenfilter
Rändelschrauben	PCIe-Abdeckungen	PCIe-Abdeckungen	PCIe-Abdeckungen
Linkes Seitenteil	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas
Frontpanel	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas
Rechtes Seitenteil	Stahl	Stahl	Stahl
Abmessungen Gehäuse (LxBxH)	434 x 297 x 441 mm	434 x 297 x 441 mm	434 x 297 x 441 mm
Abmessungen Gehäuse ohne Füße, Vorsprünge und Schrauben	431 x 297 x 421 mm	431 x 297 x 421 mm	431 x 297 x 421 mm
Nettogewicht	9.7 kg	9.7 kg	9.7 kg
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	550 x 410 x 530 mm	550 x 410 x 530 mm	550 x 410 x 530 mm
Bruttogewicht	11.3 kg	11.3 kg	11.3 kg
Gehäusotyp / Struktur	Dual-Chamber	Dual-Chamber	Dual-Chamber
Enthaltene Lüfter	4 x Aspect 12X Reverse Black non-PWM Gehäuselüfter	4 x Aspect 12X Reverse RGB Black non-PWM Gehäuselüfter	4 x Aspect 12X Reverse RGB White non-PWM Gehäuselüfter



Lieferumfang

Pop 2 Vision

PC-Gehäuse

Zubehör-Kit

Bedienungsanleitung

Zusätzliche Informationen

Produkt	SKU	EAN	UPC
Pop 2 Vision Black	FD-C-POV2A-01	7340172712152	843276112158
Pop 2 Vision Black RGB	FD-C-POV2A-02	7340172712169	843276112165
Pop 2 Vision White RGB	FD-C-POV2A-03	7340172712176	843276112172



