

NZXT

H7 FLOW RGB

ATX MID-TOWER MIT RGB-LÜFTERN





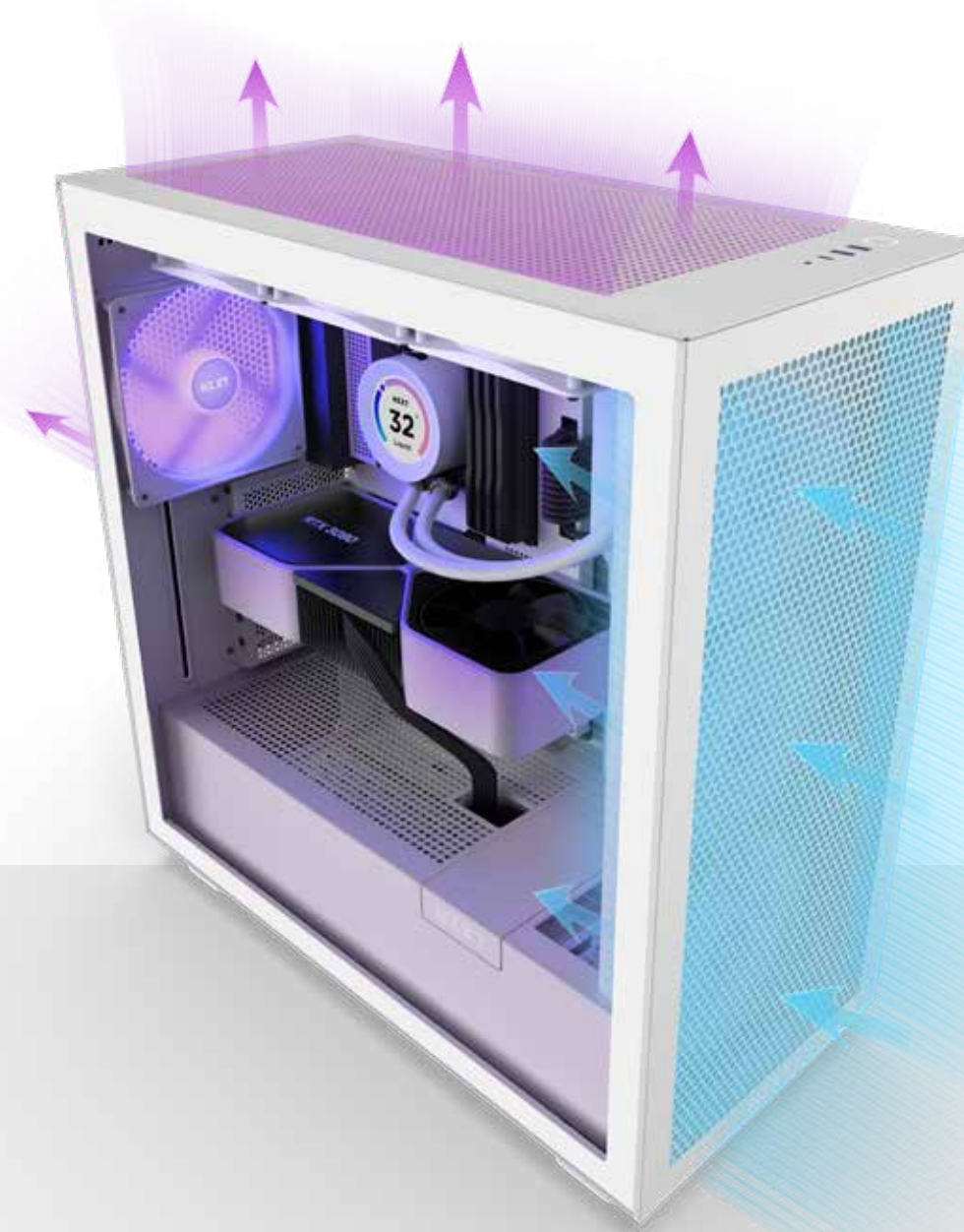
ÜBER DAS PRODUKT

Setze deinen Build mit Beleuchtung in Szene, die deinem Stil entspricht. Das H7 Flow RGB ist ein hervorragendes Gehäuse für jeden ambitionierten Builder. Dank der RGB-Lüfter, die an 5-V-ARGB angeschlossen werden können, einer perforierten Frontplatte und einem Header-Splitter bleibt dein Case lebendig, ohne Leistung zu verlieren.



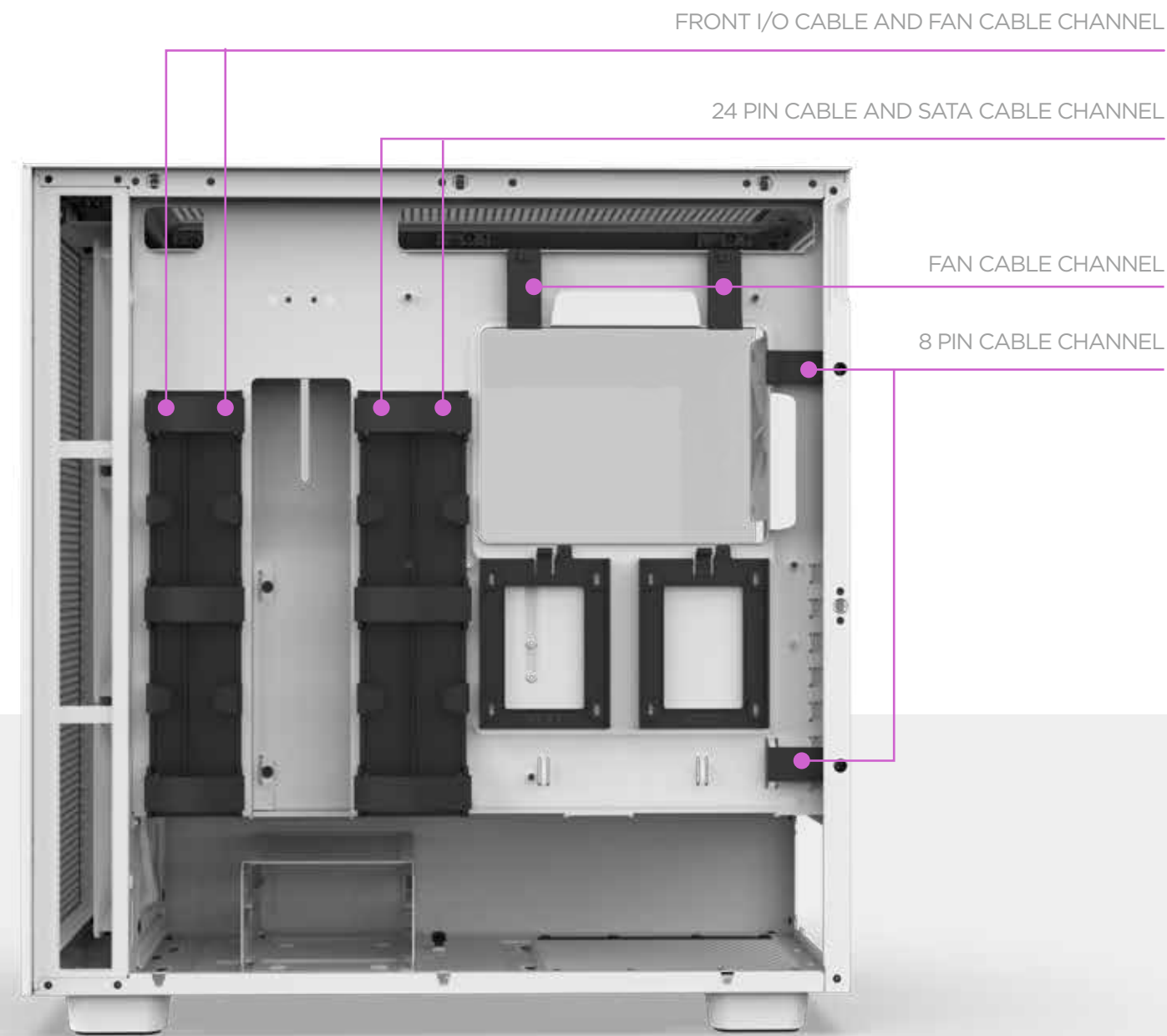
COOLE BELEUCHTUNG

Mit den vorinstallierten F140 RGB Core-Lüftern und einem Splitterkabel, das an jedes Mainboard mit 5-V-ARGB angeschlossen werden kann, kannst du einen farbenfrohen Build erstellen.



COOL BLEIBEN

Eine perforierte Oberseite ermöglicht eine exzellente Wärmeableitung. Die perforierte Platte sorgt für eine bessere Belüftung, da die warme Luft durch die Oberseite des Gehäuses strömt, was noch kühlere Temperaturen ermöglicht. Die Oberseite und die Front des Gehäuses unterstützen Kühler bis zu 360 mm für maximale Kühlung. Drei vorinstallierte RGB-Lüfter sorgen dafür, dass die RGB-Kühlung direkt einsatzbereit ist.



EINFACH ZUSAMMENBAUEN

Optimiere den Build-Prozess mit einem verbesserten Kabelmanagementsystem. Breitere Kabelkanäle bieten mehr Platz, um Kabel einfach zu verlegen, während zusätzliche Haken für Stabilität sorgen und alles an seinem Platz halten. Reichlich Platz und Freiraum machen das H7 Flow und H7 Elite zu einem geräumigen Gehäuse für ambitionierte Builds.



DEN PASSENDEN STIL WÄHLEN

Das H7 Flow enthält drei RGB-Lüfter, die auf die Farbe deines Cases abgestimmt sind. Verfügbare Farboptionen sind Mattweiß oder Mattschwarz.

SPEZIFIKATIONEN

All White

All Black



Abmessungen (B x H x T)	
Mit Füßen	230 x 505 x 480 mm
Ohne Füße	230 x 480 x 480 mm
Material(ien)	
	SGCC-Stahl, ultra-klares, gehärtetes Glas (weiß)
	SGCC-Stahl, dunkel getöntes, gehärtetes Glas (schwarz)
Gewicht	
	10,57 kg
Motherboard-Unterstützung	
	ATX, micro-ATX, mini-ITX
I/O-Anschlüsse	
	2 x USB 3.2 Gen 1 Typ-A
	1 x USB 3.2 Gen 2 Typ-C
	1 x Headset-Audioanschluss
Filter	
	Alle Lufteinlässe
Enthaltenes Zubehör	
	Montageschrauben
	10 x Kabelbinder
Erweiterungssteckplätze	
	7
Laufwerksschächte	
2.5"	4 + 2
3.5"	2
Kühler-Trägerplatte	
Front	Bis zu 360 mm mit Push/Pull
Oben	Bis zu 360 mm
Rückseite	Bis zu 140 mm
Trägerplatte für Lüftereinheit	
Front	3 x 120 mm / 3 x 140 mm (3 x F-Serie RGB Core 140 mm (Gehäuseversion) enthalten)
Oben	3 x 120 mm / 2 x 140 mm
Rückseite	1 x 120 mm / 1 x 140 mm (1 x F-Serie Quiet 120 mm (Gehäuseversion) enthalten)

Lüfterdaten (Gehäuseversion)	
F140 RGB Core-Lüfter	
Drehzahl	1200 ± 120 U/min
Luftstrom	61,74 m³/h
Statischer Druck	2,06 mm H ₂ O
Geräuschpegel	29,05 dB(A)
Lüfterstecker	3-polig
F120Q Airflow-Lüfter	
Drehzahl	1200 ± 120 U/min
Luftstrom	62,18 m³/h
Statischer Druck	1,05 mm H ₂ O
Geräuschpegel	25,1 dB(A)
Lüfterstecker	3-polig
Freiraum	
Kabelmanagement	max. 18 - 23 mm
Freiraum für GPU	max. 400 mm
CPU-Kühler	max. 185 mm
Freiraum für PSU	max. 200 mm
Freiraum für vorderen Kühler	60 mm
Oberer Kühler	30 mm
Garantie	
	2 Jahre

VERPACKUNGSMITTEL



Einheit (Einzelverpackung)

Abmessungen (WxHxD)	570 x 310 x 565mm
Volumen	3.59 ft ³
Nettogewicht	10.88 kg
Bruttogewicht	12.36 kg

Seefracht ohne Palette

20GP	278 Kartons
40GP	584 Kartons
40HQ	668 Kartons

Seefracht mit Palette

20GP	19 Kartons x 11 Palettes = 209 Kartons
40GP	19 Kartons x 22 Palettes = 418 Kartons
40HQ	24 Kartons x 22 Palettes = 528 Kartons

Luftfracht mit Palette

Palettengröße(LXWXH)	1160 x 940 x 1260 mm
	12 Einzelverpackung/Palette



H7 FLOW RGB - Mattweiß



H7 FLOW RGB - Mattschwarz

SKU-Nummer	CM-H71FW-R1
EAN	5056547203546
UPC	810074843621

SKU-Nummer	CM-H71FB-R1
EAN	5056547203539
UPC	810074843614

PRODUCT GALLERY

All White







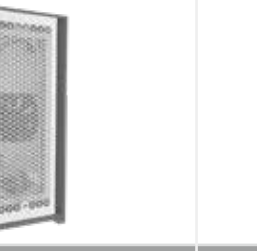







PRODUCT GALLERY

■ All Black



VERGLEICHSTABELLE

BRAND	NZXT	NZXT	NZXT	Corsair	Corsair	Corsair	Corsair	Corsair	Corsair	Lian Li	Corsair	Phanteks
Product Name	H7 Flow	H7 Flow RGB	H7 Elite (2023)	4000D Airflow	4000D RGB Airflow	4000X	5000D	5000D RGB Airflow	5000X	PC-011 Dynamic	Obsidian Series 500D	Eclipse P360A
Product Image												
Pricing												
Global MSRP												
Notable Features	Position: Superior Airflow Steel chassis, front I/O module, Left side TG window, 2x 120mm case fans, .5V ARGB	Position: Superior Airflow Steel chassis, front I/O module, Left side TG window, 3x 140mm RGB fans, 1x 120mm case fans, 5V ARGB	Position: Premium Look Steel chassis, front I/O module, Color Box, Left side TG window, RGB fan controller, 3x 140mm RGB fans, RGB Controller	High airflow front panel up to 6x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount	High airflow front panel up to 8x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount, 3x 120mm RGB fans	TG front panel up to 6x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount, 3x 120mm RGB fans	360mm push pull radiator in the roof up to 10x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount	360mm push pull radiator in the roof up to 10x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount, 3x 120mm RGB fans	"360mm push pull radiator in the roof up to 10x 120mm or 4x 140mm cooling fans 2 slot vertical GPU Mount, 3x 120mm RGB fans"	Type-C connection 6 Hard drive capability Double layer cable management design Dual PSUs capability	Expansive Storage Space Aluminum front plate, roof plate and door handles Cable Routing Made Simple	Mesh front panel Integrated Digital-RGB lighting control buttons Vertical GPU ready
Specification												
Motherboard Support	Mini-ITX, MicroATX, ATX	Mini-ITX, MicroATX, ATX	Mini-ITX, MicroATX, ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	Mini-ITX, mATX, ATX, E-ATX	ATX	"ATX, Micro ATX, Mini ITX, E-ATX (up to 280mm wide)"
Enclosure Type	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Mid-Tower	Medium Case	Mid-Tower	Mid-Tower
Case Material	SGCC Steel, Tempered Glass	SGCC Steel, Tempered Glass	SGCC Steel, Tempered Glass	Steel, Tempered Glass, Plastic	Steel, Tempered Glass, Plastic	Steel, Tempered Glass, Plastic	Steel, Tempered Glass, Plastic	Steel, Tempered Glass, Plastic	Steel, Tempered Glass, Plastic	(Front) Tempered Glass+Aluminum (Side) Tempered Glass (Body) Steel	Steel, Aluminum, Tempered Glass	ABS, Steel Chassis, Tempered Glass
Dimensions (mm) (HxWxD)	505mm x 230mm x 480mm	505mm x 230mm x 480mm	505mm x 230mm x 480mm	453mm x 230mm x 466mm	453mm x 230mm x 466mm	453mm x 230mm x 466mm	520mm x 245mm x 520mm	520mm x 245mm x 520mm	520mm x 245mm x 520mm	446mm x 272mm x 445mm	508mm x 233mm x 502mm	465mm x 200mm x 455mm
Weight (kg)	10.05 kg	11.36 kg	11.36 kg	7.85 kg	8.1 kg	7.98 kg	13.84 kg	-	13.84 kg	11.8 kg	11.58 kg	7.19 kg
Compatibility & Clearance												
Max CPU Clearance	185mm	185mm	185mm	170mm	220mm	170mm	170mm	170mm	170mm	155mm	170mm	160mm
Max GPU Clearance	400mm	400mm	400mm	360mm	360mm	360mm	400mm	400mm	400mm	420mm	370mm	400mm
Front I/O Ports												
USB 3.2 Gen 1 Type-A	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2
USB 3.2 Gen 1 Type-C	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Headset Audio Jack	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 x Mic, 1 x Headphone	1	1
Expansion Slots												
Standard	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	7	7
Vertical	-	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-
Drive Bays												
2.5"	4+2	4+2	4+2	2	2	2	4	4	4	6	3	3
3.5"	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
Fan Support												
Front	3 x 120mm / 3 x 140mm	3 x 120mm / 3 x 140mm	3 x 120mm / 3 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	-	3 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm
Top	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	3 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm	2 x 120mm / 2 x 140mm
Rear	1 x 120mm / 1 x 140mm	1 x 120mm / 1 x 140mm	1 x 120mm / 1 x 140mm	1 x 120mm	1 x 120mm	1 x 120mm	1 x 120mm	1 x 120mm	1 x 120mm	-	1 x 120mm	1 x 120mm
Bottom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 x 120mm	-	-
Side	-	-	-	-	-	-	3 x 120mm	3 x 120mm	3 x 120mm	3 x 120mm	-	-
Stock Fan	2x120mm	1x120mm & 3 x 140mm RGB fans	1x140mm & 3 x 140mm RGB fans	2x120mm	2x120mm	2x120mm	2x120mm	2x120mm	2x120mm	-	-	-
Radiator Support												
Front	360mm	360mm	360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	-	Up to 360mm	Up to 280mm
Top	360mm	360mm	360mm	Up to 280mm	Up to 280mm	Up to 280mm	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	360mm	Up to 280mm	Up to 240mm
Rear	140mm	140mm	140mm	-	-	-	120mm	120mm	120mm	-	120 mm	120 mm
Bottom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	360mm	-	-
Side	-	-	-	-	-	-	Up to 360mm	Up to 360mm	Up to 360mm	360mm	-	-
Dust Filters	4 Bottom x 2, front x 1, top x 1	4 Bottom x 2, front x 1, top x 1	3 Bottom x 2, top x 1	3 x filters	3 x filters	3 x filters	4 x filters	4 x filters	4 x filters	Top x1, Side x2, Bottom x1	3 x filters	3 x filters
Warranty (Years)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	N/A	N/A	N/A