



Sperrfrist	23-May-23	
Erste Auslieferung an Kunden	17-May-23	
Etail-Produkttitel	CORSAIR 2000D AIRFLOW Mini-ITX-PC-Gehäuse – Weiß – Mini-ITX-Formfaktor - Abdeckungsgitter aus Stahl – Unterstützung von GPU mit drei Steckplätzen – Mitgelieferter CORSAIR AF120 SLIM-Lüfter	
Produkttitel	CORSAIR 2000D AIRFLOW Mini-ITX-Gehäuse, Weiß	
Produktbezeichnung	CORSAIR 2000D AIRFLOW Mini-ITX-Gehäuse	
Vorbestelloption	Nein	
Link zu Produktfotos	Product Launch Kit	PW: !1IO1F24ZYUr

Überblick

25-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 2000D AIRFLOW ist ein Mini-ITX-Gehäuse mit kleinem Formfaktor und fantastischer Kühlung dank der Abdeckungsgitter aus Stahl vorne, seitlich und hinten, die für eine optimale Belüftung Ihres Systems sorgen.

Überblick

50-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 2000D AIRFLOW ist ein Mini-ITX-Gehäuse mit kleinem Formfaktor und fantastischer Kühlung dank der Abdeckungsgitter aus Stahl vorne, seitlich und hinten, die für eine optimale Belüftung Ihres Systems sorgen. Das optimierte Innere bietet Platz für bis zu acht 120-mm-Gehäuselüfter oder zwei 140-mm-Lüfter, die für einen hervorragenden Luftstrom auf kleinstem Raum sorgen.

Überblick

100-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 2000D AIRFLOW ist ein Mini-ITX-Gehäuse mit kleinem Formfaktor und fantastischer Kühlung dank der Abdeckungsgitter aus Stahl vorne, seitlich und hinten, die für eine optimale Belüftung Ihres Systems sorgen. Das optimierte Innere bietet Platz für bis zu acht 120-mm-Gehäuselüfter oder zwei 140-mm-Lüfter, die für einen hervorragenden Luftstrom auf kleinstem Raum sorgen. Trotz seines kompakten Rahmens bietet das 2000D AIRFLOW problemlos Platz für eine Grafikkarte mit drei Steckplätzen und einer Länge von bis zu 320 mm für ein High-End-Hochleistungssystem mit bis zu drei 2,5"-Festplattenlaufwerken. Das 2000D AIRFLOW-Gehäuse verfügt über ein modernes I/O-Panel an der Vorderseite, einschließlich eines USB Type-C-Anschlusses, und ist somit ein kleines Platzwunder.

Merkmale und Vorteile

- Bringen Sie die modernste PC-Hardware in einem platzsparenden Design unter, das sich ideal für Setups mit kleinem Formfaktor eignet. Dank der abnehmbaren Abdeckungsgitter und der erstklassigen Verarbeitungsqualität von CORSAIR bietet das Gehäuse eine optimale Luftzirkulation und eine hohe Kühlleistung.
- Der Mini-ITX-Formfaktor mit einem Volumen von lediglich 24,4 Litern nimmt mit seinen Abmessungen von 271 mm × 200 mm × 450 mm nur wenig Platz auf oder unter Ihrem Schreibtisch in Anspruch.
- Abnehmbare Abdeckungsgitter aus Stahl vorne, seitlich und hinten sorgen für eine optimale Belüftung von fast allen Seiten Ihres Systems und damit für ein maximales Kühlpotenzial.
- Sie können problemlos eine Grafikkarte mit drei Steckplätzen und einer Länge von bis zu 320 mm einbauen und erhalten so ein High-End-Hochleistungssystem mit minimalem Platzbedarf.
- Das für eine effiziente Kühlung optimierte Innere bietet Platz für bis zu acht 120-mm- oder zwei 140-mm-Lüfter sowie für mehrere Radiatoren, darunter ein seitlicher 360-mm-Radiator und ein 240-mm-Radiator an der Rückseite (abhängig von der Größe der GPU).
- Gängige Anschlüsse wie ein USB 3.1-Typ-C-Anschluss, zwei USB 3.0-Anschlüsse und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse sind immer in Reichweite.
- Bietet Platz für bis zu drei SSDs und ermöglicht so eine Erweiterung der Speicherkapazität.
- Ermöglicht den einfachen Anschluss des Netzkabels an das Netzteil, ohne das Gehäuse anheben zu müssen.

Stil 2

- **Eine ideale Wahl** – Bringen Sie die modernste PC-Hardware in einem platzsparenden Design unter, das sich ideal für Setups mit kleinem Formfaktor eignet. Dank der abnehmbaren Abdeckungsgitter und der erstklassigen Verarbeitungsqualität von CORSAIR bietet das Gehäuse eine optimale Luftzirkulation und eine hohe Kühlleistung.
- **Kompakter Rahmen** – Der Mini-ITX-Formfaktor mit einem Volumen von lediglich 24,4 Litern nimmt mit seinen Abmessungen von 271 mm × 200 mm × 450 mm nur wenig Platz auf oder unter Ihrem Schreibtisch in Anspruch.
- Abnehmbare Abdeckungsgitter für hohen Luftstrom – Abnehmbare Abdeckungsgitter aus Stahl vorne, seitlich und hinten sorgen für eine optimale Belüftung von fast allen Seiten Ihres Systems und damit für ein maximales Kühlpotenzial.
- **Unterstützung einer GPU mit drei Steckplätzen** – Sie können problemlos eine Grafikkarte mit drei Steckplätzen und einer Länge von bis zu 320 mm einbauen und erhalten so ein High-End-Hochleistungssystem mit minimalem Platzbedarf.
- **Extreme ITX-Kühlung** – Das für eine effiziente Kühlung optimierte Innere bietet Platz für bis zu acht 120-mm- oder zwei 140-mm-Lüfter sowie für mehrere Radiatoren, darunter ein seitlicher 360-mm-Radiator und ein 240-mm-Radiator an der Rückseite (abhängig von der Größe der GPU).
- **Modernes frontseitiges I/O-Panel** – Gängige Anschlüsse wie ein USB 3.1-Typ-C-Anschluss, zwei USB 3.0-Anschlüsse und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse sind immer in Reichweite.
- **Deckt alle Ihre Speicherbedürfnisse ab** – Bietet Platz für bis zu drei SSDs und ermöglicht so eine Erweiterung der Speicherkapazität.
- **Mitgeliefertes AC-Stromkabel mit kleinem Profil** – Ermöglicht den einfachen Anschluss des Netzkabels an das Netzteil, ohne das Gehäuse anheben zu müssen.

Suchbegriffe

Mini ITX Gehäuse

Gaming PC Gehäuse

Weitere Keywords:

Corsair Gehäuse, PC Gehäuse, Desktop Gehäuse, Corsair ITX Gehäuse, Corsair Mini ITX Gehäuse, Mini ITX Gehäuse Corsair, Desktop PC Gehäuse, Gehäuse mit hohem Luftstrom, Kühlung PC Gehäuse, ITX PC Gehäuse, MiniITX Gehäuse, ITX Gehäuse, MITX Gehäuse, PC mit kleinem Formfaktor, kleiner PC Formfaktor, kleiner Formfaktor PC, Gehäuse kleiner Formfaktor, kleines Mini ITX Gehäuse, kleines ITX Gehäuse, Mini ITX Gehäuse klein, kleines Computergehäuse, Mini ITX Gehäuse weiß, kleiner Formfaktor Mini ITX Gehäuse, Gaming ITX Gehäuse, HTPC Gehäuse, Home Theater PC Gehäuse, Streaming PC Gehäuse

Technische Daten

• Abmessungen (L × B × H):	271 × 200 × 458 mm
• Material:	Stahl, Kunststoff
• Kühllayout:	Vorderseite: 3 × 120 mm
	Radiatoreinsatz: 3 × 120 mm, 2 × 140 mm
	Rückseite: 2 × 120 mm (abhängig von GPU-Größe – Slim-Lüfter empfohlen)
• Radiatorkompatibilität:	Vorderseite: Radiatoreinsatz: 360 mm, 280 mm, 240 mm
	Rückseite: 240 mm (mehrere Radiatoren erfordern einen individuellen Kühlkreislauf und eine kompatible GPU-Größe)
• Erweiterungssteckplätze (Primär):	3
• Mainboard (Primär):	Mini-ITX
• Datenspeicher:	3 × 2,5"-SSDs
	0 × 3,5-Zoll-HDD-Laufwerke
• Abstände:	PSU: 130 mm (nur SFX und SFX-L)
	CPU-Kühler: 90 mm
	GPU: 320 mm
• Staubfilter:	Vorne, seitlich, hinten
• Anschlüsse vorn:	2 × USB 3.2 Typ A (Gen 1)
	1 × USB 3.2 Type C (Gen 2)
	Kopfhörer/Mikrofon (1 ×)
	Stromschalter
	Reset
• Netzteil:	SFX oder SFX-L (nicht inbegriffen)
• Garantie:	2 Jahre

Lieferumfang

2000D Airflow-Gehäuse
 QR-Code für die Schnellstartanleitung
 Zubehörbox

Versandinformationen

Ursprungsland		CHINA				
HTC		8473.30.5100				
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Versandgewicht (kg)	Produktgewicht (kg)	Verpackungsabmessungen (L × B × H)	Produktabmessungen (L × B × H)
CORSAIR 2000D Airflow	CC-9011245-WW	840006698715	5,5 kg	4,5 kg	330 × 262 × 524 mm	271 × 200 × 458 mm
	CC-9011245-CN	840006698708	5,5 kg	4,5 kg	330 × 262 × 524 mm	271 × 200 × 458 mm