



Sperrfrist	June 16, 2020
Erste Auslieferung an Kunden	-
Etail-Produkttitel	CX750F RGB, 750 Watt, 80 PLUS Bronze, Vollständig modulares RGB-Netzteil
Produkttitel	CX750F RGB
Produktbezeichnung	CORSAIR CX-F RGB Series CX750F RGB 80 PLUS Bronze Vollständig modulares ATX-Netzteil
Vorbestellungsoption	Keine
Link zu Produktfotos	LINK

Overview
Description 25 Word

Die vollständig modularen Netzteile der CORSAIR CX750F RGB Series versorgen Ihr System mit effizienter Leistung gemäß 80 PLUS Bronze-Zertifizierung. Sie verfügen über eine schlichte schwarze Optik und einen 120-mm-RGB-Lüfter.

Overview
50-Wort-Beschreibung

Die vollständig modularen Netzteile der CORSAIR CX750F RGB Series versorgen Ihr System mit effizienter Leistung gemäß 80 PLUS Bronze-Zertifizierung. Sie verfügen über eine schlichte schwarze Optik und einen 120-mm-RGB-Lüfter, der mit acht anpassbaren RGB-LEDs für individuelle Beleuchtungseffekte sorgt. Entscheiden Sie sich für einen von 9 voreingestellten Beleuchtungsmodi oder nehmen Sie mithilfe eines CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsreglers oder durch die Verbindung mit einem kompatiblen Mainboard eine noch feinere Beleuchtungssteuerung über die acht einzeln ansteuerbaren LEDs vor.

Overview
100-Wort-Beschreibung

Die vollständig modularen Netzteile der CORSAIR CX750F RGB Series versorgen Ihr System mit effizienter Leistung gemäß 80 PLUS Bronze-Zertifizierung. Sie verfügen über eine schlichte schwarze Optik und einen 120-mm-RGB-Lüfter, der mit acht anpassbaren RGB-LEDs für individuelle Beleuchtungseffekte sorgt. Entscheiden Sie sich für einen von 9 voreingestellten Beleuchtungsmodi oder nehmen Sie mithilfe eines CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsreglers oder durch die Verbindung mit einem kompatiblen Mainboard eine noch feinere Beleuchtungssteuerung über die acht einzeln ansteuerbaren LEDs vor. Netzteile der CX750F RGB Series bieten dank auf 105 °C ausgelegten japanischen Primärkondensatoren eine erstklassige elektrische Leistung und ermöglichen mit vollständig modularen Kabeln einfache PC-Builds und Upgrades. Die CX750F RGB Series bietet eine geräuscharme Performance und Millionen von Farben. Sie wurde für einen leisen Betrieb konzipiert und ermöglicht einen nahezu geräuscharmen Betrieb bei niedrigen Lasten. Zudem unterstützt sie Microsoft Modern Standby für extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand.

Features

Stil 1

- 80 PLUS Bronze-zertifizierte Effizienz liefert einen Wirkungsgrad von bis zu 88 %, reduziert die Wärmeentwicklung und senkt Ihre Energiekosten.
- Steuern Sie RGB-Lichteffekte auf Knopfdruck – mit 9 voreingestellten Beleuchtungsmodi für acht einzeln ansteuerbare RGB-LEDs, die in einen 120-mm-RGB-Lüfter integriert sind.
- Das brillante schwarze Gehäuse und der Kabelpassagier mit dem einfachen und eleganten Aussehen passen perfekt zu anderen CORSAIR-Diensten im richtigen Setup.
- Die Verbindung mit einem CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsregler (separat erhältlich) oder einem Mainboard über den mitgelieferten 5-V-ARGB-Adapter ermöglicht eine erweiterte RGB-Beleuchtungssteuerung.
- Eine dedizierte, optimierte Lüfterkurve wird speziell im Hinblick auf einen niedrigen Geräuschpegel berechnet.
- Auf 105 °C ausgelegte japanische Primär-Elektrolytkondensatoren sorgen für eine konsistente, zuverlässige Leistung und eine hohe elektrische Leistungsfähigkeit.
- Unterstützt den Microsoft Modern Standby-Modus, der ein extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten ermöglicht.
- Vollständig modular, sodass Sie nur die Kabel anschließen müssen, die Ihr System benötigt.
- Das kompakte 140 mm lange Gehäuse passt in fast alle modernen Gaming-PC-Gehäuse.
- Fünf Jahre Garantie für absolute Sorgenfreiheit.

Stil 2

- **80 PLUS Bronze-zertifiziert:** Bietet einen Wirkungsgrad von bis zu 88 %, reduziert Wärme und senkt Ihre Energiekosten.
- **120-mm-RGB-Lüfter:** Steuern Sie acht einzeln anpassbare RGB-LEDs auf Knopfdruck – mit 9 voreingestellten Beleuchtungsmodi.
- **Brillantes schwarzes Gehäuse und Kabel:** Mit ihrer einfachen und eleganten Optik passen sie perfekt zu anderen CORSAIR-Produkten in Ihrem Setup.
- **Kompatibel mit iCUE und Mainboard-RGB-Steuerung:** Die Verbindung mit einem CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsregler (separat erhältlich) oder einem Mainboard über den mitgelieferten 5-V-ARGB-Adapter ermöglicht eine erweiterte RGB-Beleuchtungssteuerung.
- **Optimiert für leisen Betrieb:** Eine dedizierte Lüfterkurve wird speziell im Hinblick auf einen niedrigen Geräuschpegel berechnet.
- **Auf 105 °C ausgelegte japanische Primärkondensatoren:** Sorgen für eine konsistente, zuverlässige Leistung und eine hohe elektrische Leistungsfähigkeit.
- **Unterstützung für Microsoft Modern Standby:** Ermöglicht extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten.
- **Vollständig modular:** Reduzieren Sie das Kabelchaos, indem Sie nur die Kabel anschließen, die Ihr System benötigt.
- **Kompaktes 140 mm langes Gehäuse:** Passt in fast alle modernen Gaming-PC-Gehäuse.
- **Fünf Jahre Garantie:** Für absolute Sorgenfreiheit.

Search Term

RGB Netzteil, RGB PSU, Vollmodulares Netzteil

Zusätzliche Schlüsselwörter:

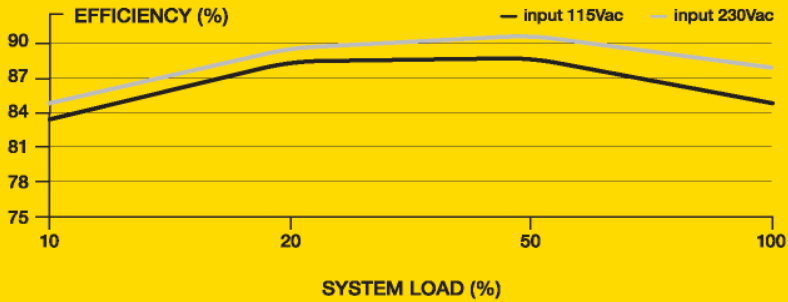
CORSAIR Netzteil, CORSAIR PSU, Leises Netzteil, Geräuscharmes Netzteil, BRONZE Netzteil, Leises BRONZE Netzteil, Geräuschloses BRONZE Netzteil, Geräuschloses Netzteil, RGB Netzteil, RGB

Tech Specs

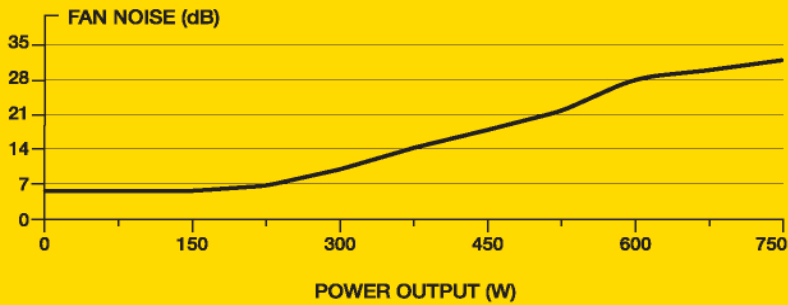
Teilernr.	CP-9020218	
	AC-Eingangsnennspannung	
AC-Eingang	100-240 V	
Eingangsstrom	10 A-5 A	
Frequenz	47-63 Hz	
	Höchstbelastung	Maximale Ausgangsleistung
+5 V	20 A	130 W
+3,3 V	20 A	
+12 V	62,5 A	750 W
-12 V	0,3 A	3,6 W
+5 Vsb	3 A	15 W
Gesamtleistung	750 W	

MENGE	BESCHREIBUNG	ANSCHLUSS/KABEL	ANSCHLÜSSE INSGESAMT	ANSCHLUSSABSTAND	LÄNGE
1	Modulares ATX-Kabel (24-POLIG) (24)	1	1		610 mm ± 10 mm
2	Modulares EPS/ATX12V-Kabel (8-POLIG) (4+4)	1	2		650 mm ± 10 mm
2	Modulares PCIe-Kabel (8-POLIG) (6+2)	2	4	600 mm, 150 mm	750 mm ± 10 mm
2	Modulares SATA-Kabel (4 SATA)	4	8	455 mm, 115 mm	800 mm ± 10 mm
1	Modulares PATA-Kabel (4 PATA)	4	4	450 mm, 100 mm	750 mm ± 10 mm
1	Modulares Lüfter-LED-Kabel	1	1		500 mm ± 10 mm
1	Modulares Mainboard-ARGB-5-V-Kabel	1	1		300 mm ± 10 mm

80 PLUS EFFICIENCY



FAN NOISE LEVEL



Box Contents

1 × 24-poliger ATX-ANSCHLUSS (24)
 2 × ATX 12V/EPS12V-Anschlüsse (4+4)
 4 × PCIe-Anschlüsse (6+2)
 8 × SATA-Anschlüsse (Gerade)
 4 × PATA-Anschlüsse

Shipping Info

Harmonisierter Tariffcode:		8504.40.6018								
Ursprungsland:		CHINA								
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Produktgewicht (kg)	Produktabmessungen (mm)	Abmessungen der Einzelhandelsverpackung (mm)	Gewicht pro Einzelhandelsverpackung (kg)	Stückzahl auf Palette	Inhalt der Sammelpackung	Abmessungen der Sammelpackung (mm)	Gewicht der Sammelpackung
CX750F RGB	CP-9020218-AR	840006617440	1.4	150 x 140 x 86	302 × 184 × 129	2.31	132	66	267 × 194 × 312	4.9
	CP-9020218-AU	840006617457								
	CP-9020218-BR	840006617464								
	CP-9020218-CN	840006617471								
	CP-9020218-EU	840006617488								
	CP-9020218-IN	840006631354								
	CP-9020218-JP	840006617495								
	CP-9020218-KR	840006617501								
	CP-9020218-NA	840006617518								
	CP-9020218-TW	840006617525								
	CP-9020218-UK	840006617532								
CP-9020218-WW	840006617549									

Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Produktgewicht (lb)	Produktabmessungen (Zoll)	Abmessungen der Einzelhandelsverpackung (Zoll)	Gewicht pro Einzelhandelsverpackung (lb)	Stückzahl auf Palette	Inhalt der Sammelpackung	Abmessungen der Sammelpackung (Zoll)	Gewicht der Sammelpackung (lb)
CX750F RGB	CP-9020218-AR	840006617440	3.09	5,91 × 5,51 × 3,39	11,89 × 7,24 × 5,08	5.09	132	66	10,51 × 7,64 × 12,28	10.8
	CP-9020218-AU	840006617457								
	CP-9020218-BR	840006617464								
	CP-9020218-CN	840006617471								
	CP-9020218-EU	840006617488								
	CP-9020218-IN	840006631354								
	CP-9020218-JP	840006617495								
	CP-9020218-KR	840006617501								
	CP-9020218-NA	840006617518								
	CP-9020218-TW	840006617525								
	CP-9020218-UK	840006617532								
CP-9020218-WW	840006617549									