



<b>Sperrfrist</b>	June 4, 2024
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	July 16, 2024
<b>Etail-Produkttitel</b>	Corsair SF Series (2024) SF1000, 80 PLUS Platinum, vollmodulares Netzteil
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR SF Series SF1000 vollmodulares 80 PLUS Platinum SFX-Netzteil
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR SF Series SF1000 80 PLUS Platinum Cybenetics Platinum SFX-Netzteil
<b>Vorbestellungsoption</b>	Nein
<b>Link zu Produktfotos</b>	<a href="#">LINK</a>
<b>Passwort</b>	lsklw0th7@k

## Überblick

### 25-Wort-Produktbeschreibung

Statten Sie Ihren nächsten SFF-PC mit dem CORSAIR SF Series 80 PLUS Platinum SFX-Netzteil für kompakte, ATX 3.1-konforme, vollmodulare Platinum-Netzteile aus.

## Überblick

### 50-Wort-Produktbeschreibung

Die CORSAIR SF Series 80 PLUS Platinum SFX-Netzteile sorgen für eine leistungsstarke, effiziente und platzsparende Leistung. Die SF Platinum Series ist vollmodular und ATX 3.1-kompatibel für den Einsatz mit der neuesten Hardware. Sie bietet eine hohe Wattzahl, einen geräuscharmen Betrieb mit einem 92-mm-Lüfter und ist ausschließlich mit erstklassigen auf 105 °C ausgelegten japanischen Kondensatoren ausgestattet.

## Überblick

### 100-Wort-Produktbeschreibung

Versorgen Sie Ihren Hochleistungs-SFF-PC mit der nötigen Energie dank eines CORSAIR SF Series 80 PLUS Platinum SFX-Netzteils. Die ATX 3.1-konforme und PCIe 5.1-fähige SF Platinum Series bietet eine 80 PLUS Platinum-zertifizierte Stromversorgung mit hoher Leistung in einem kompakten Formfaktor und mit einem vollmodularen Design. Ein 92-mm-PWM-Lüfter ermöglicht einen geräuscharmen Betrieb und unterstützt den Zero RPM-Modus für völlige Geräuschlosigkeit bei niedriger Last. Die SF Platinum Series ist ausschließlich mit auf 105 °C ausgelegten japanischen Kondensatoren ausgestattet und hält so auch hohen Belastungen beim Spielen und Arbeiten problemlos stand. Im Lieferumfang enthalten ist eine SFX-ATX-Montagehalterung für die Installation in größeren Gehäusen sowie eine siebenjährige Garantie für volle Sorgenfreiheit.

## Produktmerkmale

### Stil 1

- 80 PLUS Platinum-zertifizierte SFX-Leistung
- ATX 3.1-konform und PCIe 5.1-fähig
- Vollmodulare, Micro-Fit-Netzstecker Typ 5
- 92-mm-PWM-Kühl Lüfter
- Auf 105°C ausgelegte japanische Kondensatoren
- Zero RPM-Modus
- Kontinuierliche Betriebstemperatur von 50 °C
- SFX-ATX-Montagehalterung
- Sieben Jahre Garantie

### Stil 2

- **80 PLUS Platinum-zertifizierte SFX-Leistung:** Überzeugende Platinum-zertifizierte Leistung in einem kompakten SFX-Formfaktor, ideal geeignet für PCs mit hoher Leistungsdichte im kleinen Formfaktor oder zum Platzsparen in größeren Gehäusen.
- **ATX 3.1-konform und PCIe 5.1-fähig:** Erfüllt den ATX 3.1-Leistungsstandard von Intel, unterstützt die PCIe Gen 5-Plattform und hält kurzzeitigen Spannungsspitzen stand.
- **Vollmodulare, Micro-Fit-Netzstecker Typ 5:** Mit flexibler, platzsparender Verkabelung für eine ordentliche Kabelführung und Kompatibilität mit kleinen Gehäusen.

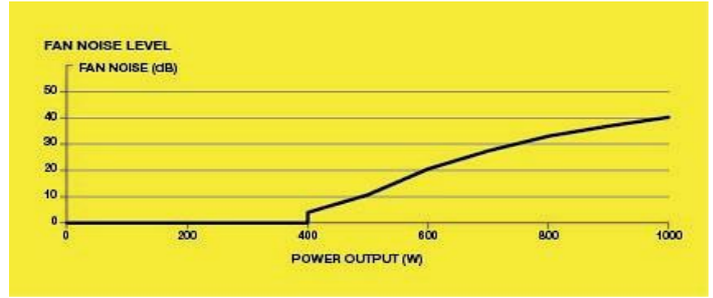
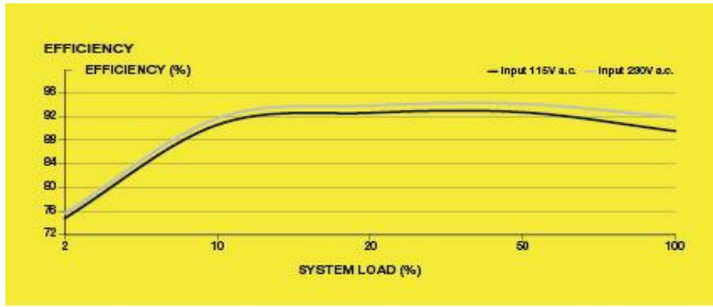
- **92-mm-PWM-Kühllüfter:** Bietet leistungsstarke Kühlung bei leisem Betrieb dank Flüssigkeitslager.
- **Auf 105 °C ausgelegte japanische Kondensatoren:** Für verlässliche Leistung und lange Lebensdauer.
- **Zero RPM-Modus:** Der Lüfter bleibt bei niedrigen und mittleren Lasten ausgeschaltet und sorgt so für einen praktisch lautlosen Betrieb.
- **Kontinuierliche Betriebstemperatur von 50 °C:** Zuverlässige Stromversorgung selbst unter hohen Belastungen.
- **SFX-ATX-Montagehalterung inbegriffen:** Ermöglicht den Einbau in ATX-Gehäuse für mehr Platz für Kabel in größeren Systemen.
- **Sieben Jahre Garantie:** Für absolute Sorgenfreiheit.

**Suchbegriffe**

SFX Netzteil  
 SFX Platinum Netzteil  
 SFF Netzteil  
 80 Plus Platinum, ATX 3.1 Netzteil, PCIe 5.1, vollmodulares Netzteil, japanische Kondensatoren

**Technische Daten**

<b>SKU-Nummer</b>	CP-9020257						
<b>AC-Eingang</b>	100 VAC–240 VAC	200 VAC–240 VAC (适用中国、Nur für China & Korea)					
<b>Eingangstrom</b>	12 A–6 A	10 A					
<b>Frequenz</b>	47–63 Hz						
	Höchstbelastung					Ausgangsleistung	
<b>+5 V</b>	20 A					130 W	
<b>+3,3 V</b>	20 A						
<b>+12 V</b>	83,3 A					1.000 W	
<b>+5 Vsb</b>	3,0 A					15 W	
<b>Gesamtleistung</b>	1.000 W						
MENGE	BESCHREIBUNG	ANSCHLUSS/KABEL	ANSCHLÜSSE INSGESAMT	ANSCHLUSSABS TAND	LÄNGE	KABELTYP	KONDENSATOR
1	ATX-KABEL (24-POLIG) (24) (m)	1	1	300 mm	300 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
2	EPS/ATX12V-KABEL (8-POLIG) (4+4) (m)	1	2	400 mm	400 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
4	PCI-e-KABEL (8-POLIG) (6+2)	1	4	400 mm	400 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
1	PCI-E-KABEL (12+4)-POLIG (m)	1	1	400 mm	400 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
1	SATA-KABEL (4 SATA, gerade)	4	4	100 mm, 115 mm, 115 mm, 115 mm	445 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
1	SATA-KABEL (4 SATA, rechtwinklig) (m)	4	4	100 mm, 115 mm, 115 mm, 115 mm	445 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN
1	PATA-PATA-PATA (m)	3	3	100 mm, 115 mm, 115 mm	330 mm ± 10 mm	Einzelummantelt	NEIN



ATX12V-Version:	3
EPS12V-Version:	2,92

**Lieferumfang**

SF1000-Netzteil | DC-Kabelsatz | SFX-ATX-Adapterhalterung | Stromkabel | Montageschrauben | Kabelbinder

**Versandinformationen**

Harmonisierter Tariccode:	8504.40.6018
Garantie:	7 Jahre
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
CORSAIR SF1000	CP-9020257-AR	840006681960	1,05	125 × 100 × 63,5	314 × 164 × 104	2,31	168	6	510*330*246	14,76
	CP-9020257-AU	840006663355								
	CP-9020257-CN	840006663362								
	CP-9020257-EU	840006663379								
	CP-9020257-IN	840006681977								
	CP-9020257-JP	840006663386								
	CP-9020257-KR	840006663393								
	CP-9020257-NA	840006663409								
	CP-9020257-TW	840006663416								
CP-9020257-UK	840006663423									
CP-9020257-WW	840006663430									

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)
CORSAIR SF1000	CP-9020257-AR	840006681960	2,31	4,92 × 3,94 × 2,50	12,36 × 6,46 × 4,09	5,09	168	6	20.08*12.99*9.69	32,53
	CP-9020257-AU	840006663355								
	CP-9020257-CN	840006663362								
	CP-9020257-EU	840006663379								
	CP-9020257-IN	840006681977								
	CP-9020257-JP	840006663386								
	CP-9020257-KR	840006663393								
	CP-9020257-NA	840006663409								
	CP-9020257-TW	840006663416								
CP-9020257-UK	840006663423									
CP-9020257-WW	840006663430									