



<b>Sperrfrist</b>	April 27, 2023
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	April 27, 2023
<b>Etail-Produkttitel</b>	CORSAIR SF1000L Vollmodulares geräuscharmes SFX-Netzteil – Kompatibel mit ATX 3.0 & PCIe 5.0 – Geräuscharmer 120-mm-PWM-Lüfter – 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad – Zero RPM-Modus – Auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren – Siebenjährige Garantie
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR SF-L Series SF1000L Vollmodulares 80PLUS Gold SFX-L-Netzteil
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR SF-L Series SF1000L Vollmodulares 80PLUS Gold SFX-L-Netzteil
<b>Vorbestelloption</b>	Nein
<b>Link zu Produktfotos</b>	<a href="#">LINK</a> PW:G00#9KpK6!R4

## Überblick

### 25-Wort-Produktbeschreibung

Die Vollmodularen SFX-Netzteile der CORSAIR SF-L Series mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität erfüllen die hohen Wattanforderungen der neuesten PC-Hardware in einem platzsparenden SFX-L-Formfaktor.

## Überblick

### 50-Wort-Produktbeschreibung

Die Vollmodularen SFX-Netzteile der CORSAIR SF-L Series mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität erfüllen die hohen Wattanforderungen der neuesten PC-Hardware in einem platzsparenden SFX-L-Formfaktor. Micro-Fit-Netzstecker und vollständig modulare, flexible Kabel ermöglichen ein ordentliches und kompaktes System, selbst für außerordentlich leistungsstarke Builds.

## Überblick

### 100-Wort-Produktbeschreibung

Die Vollmodularen SFX-Netzteile der CORSAIR SF-L Series mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität erfüllen die hohen Wattanforderungen der neuesten PC-Hardware in einem platzsparenden SFX-L-Formfaktor. Micro-Fit-Netzstecker und vollständig modulare, flexible Kabel ermöglichen ein ordentliches und kompaktes System, selbst für außerordentlich leistungsstarke Builds. Ein 120-mm-PWM-Lüfter mit Rifle-Lager nutzt den Zero RPM-Modus bei geringeren Lasten für einen außergewöhnlich leisen Betrieb. Auf 105 °C ausgelegte japanische Elektrolytkondensatoren bieten eine lange Lebensdauer und anhaltende Zuverlässigkeit mit siebenjähriger Garantie. Mit dem Modern Standby-Modus können Sie Ihren Computer schneller aus dem Ruhezustand aufwecken und profitieren von einem niedrigeren Energieverbrauch. Hohe Wattzahlen und 80 PLUS Gold-Leistung in einem kompakten Profil – die SF-L Series ist Ihr Geheimtipp.

## Produktmerkmale

### Stil 1

- Ein Netzteil mit kompaktem SFX-L-Formfaktor und gleichmäßiger Stromversorgung von 1.000 W – ideal für kleine PCs mit großer Leistungsdichte oder zum platzsparenden Einsatz in größeren Systemen.
- Vollständig modulare Micro-Fit-Netzstecker mit flexibler Verkabelung benötigen weniger Platz für eine ordentliche Kabelführung und Kompatibilität mit kleinen Gehäusen.
- Erfüllt den ATX 3.0-Leistungsstandard von Intel, unterstützt die PCIe Gen 5-Plattform und hält kurzzeitigen Spannungsspitzen stand.
- Ein geräuscharmer 120-mm-PWM-Lüfter mit Rifle-Lager liefert leistungsstarke Kühlung mit Zero RPM-Lüftermodus für nahezu geräuschlosen Betrieb bei niedrigen Lasten.
- Die 80 PLUS Gold-Zertifizierung sorgt für bis zu 90 % Effizienz, und die Cybenetics-Zertifizierung ermöglicht einen geringeren Stromverbrauch, einen leiseren Betrieb und niedrigere Temperaturen.
- Zuverlässige Leistung und lange Lebensdauer durch die ausschließliche Verwendung japanischer Elektrolytkondensatoren industrieller Güteklasse mit 105-Grad-Spezifizierung.
- Unterstützt den Modern Standby-Modus, der ein extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten ermöglicht.
- Max. Betriebstemperatur von 40 °C für eine zuverlässige Leistung selbst unter hohen Belastungen.
- Die LLC-Resonanz-Topologie sorgt für eine konsistente, stabile Stromversorgung und ermöglicht die Nutzung besonders energiesparender Sleep-States.
- Sieben Jahre Garantie für absolute Sorgenfreiheit.

### Stil 2

- **SFX-L-PSU mit kompaktem Formfaktor:** Liefert eine gleichmäßige Stromversorgung von 1.000 W – ideal für kleine PCs mit großer Leistungsdichte oder zum platzsparenden Einsatz in größeren Systemen.
- **Vollmodulare Micro-Fit-Netzstecker:** Mit flexibler, platzsparender Verkabelung für eine ordentliche Kabelführung und Kompatibilität mit kleinen Gehäusen.
- **Intel ATX 3.0-Zertifikat:** Erfüllt den ATX 3.0-Leistungsstandard, unterstützt die PCIe Gen 5-Plattform und hält kurzzeitigen Spannungsspitzen stand.
- **120-mm-PWM-Lüfter mit Rifle-Lager:** Bietet geräuscharme, leistungsstarke Kühlung mit Zero RPM-Lüftermodus für nahezu geräuschlosen Betrieb bei niedrigen Lasten.
- **80 PLUS Gold-Zertifikat:** Arbeitet bei bis zu 90 % Effizienz, Cybenetics-Zertifizierung gewährleistet einen geringeren Stromverbrauch, einen leiseren Betrieb und niedrigere Temperaturen.
- **100 % auf 105 °C ausgelegte japanische Elektrolytkondensatoren:** Garantieren verlässliche Leistung und lange Lebensdauer.
- **Unterstützung für Modern Standby:** Ermöglicht extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten.
- **Maximale Betriebstemperatur von 40 °C:** Für eine zuverlässige Leistung selbst unter hohen Belastungen.
- **LLC-Resonanz-Topologie:** Sorgt für eine konsistente, stabile Stromversorgung und ermöglicht die Nutzung besonders energiesparender Sleep-States.
- **Sieben Jahre Garantie:** Für absolute Sorgenfreiheit.

**Suchbegriffe**

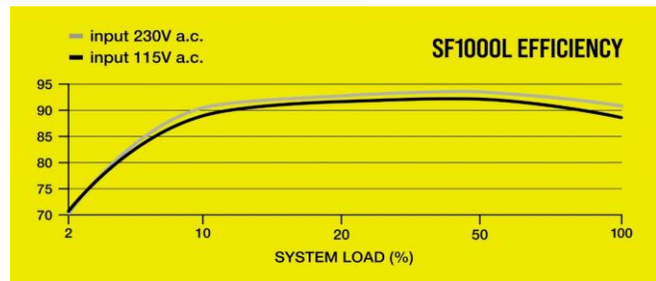
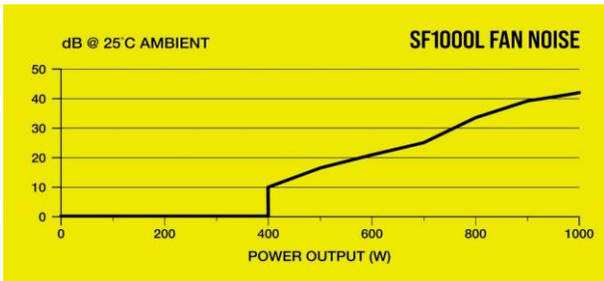
modulares sfx netzteil  
 PSU mit kleinem Formfaktor  
 Weitere Keywords:

atx 3.0, pcie 5.0, corsair netzteil, geräuscharme psu, leise psu, modulares Netzteil, modulare sfx psu, effizientes netzteil, vollmodulare psu, zwei eps12v, corsair psu geräuscharme psu, gold psu, gold leise psu, geräuschlose gold psu, netzteil, modulare psu, vollständig modulares netzteil, vollständig modulare psu, 80 plus gold psu, gold netzteil, psu, pc psu, kleine psu

**Technische Daten**

SKU-Nummer	CP-9020246	
AC-Eingang	100 VAC-240 VAC (C-Feld)	200 VAC-240 VAC
Eingangsstrom	12 A-6 A	10 A
Frequenz	47~63 Hz	
	Höchstbelastung	Ausgangsleistung
+5 V	20 A	150 W
+3,3 V	20 A	
+12 V	83,3 A	1.000 W
+5 Vsb	3,0 A	15 W
Gesamtleistung	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	Flach	NEIN
2	EPS/ATX12V-KABEL (8-POLIG) (4+4) (m)	1	2	400 mm	400 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
3	PCI-e-Kabel (8-POLIG) (6+2)	1	3	400 mm	400 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
1	PCI-e-Kabel (8-POLIG) (6+2)*2 Pigtail (m)	2	2	400 mm, 100 mm	500 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
1	PCI-E-Kabel (12+4)-POLIG (m)	1	1	400 mm	400 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
1	SATA-Kabel (4 SATA, gerade)	4	4	100 mm, 115 mm, 115 mm, 115 mm	445 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
1	SATA-Kabel (4 SATA, rechtwinklig) (m)	4	4	100 mm, 115 mm, 115 mm, 115 mm	445 mm ± 10 mm	Flach	NEIN
1	PATA-PATA-PATA (m)	3	3	100 mm, 115 mm, 115 mm	330 mm ± 10 mm	Flach	NEIN



ATX12V-Version:	Ø2.4
EPS12V-Version:	2.92

**Lieferumfang**

SF-L Series Leistungsstarkes SFX-L-Netzteil | AC-Netzkabel | Modularer DC-Kabelsatz | Kabelbinder

**Versandinformationen**

Versandinformationen										
Harmonisierter Tarifcode:		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 (kg)
CORSAIR SF1000L	CP-9020246-AU	840006645658	1.14	130 × 125 × 63,5	285 × 180 × 102	2.285	162	6	385 × 310 × 330	14.35
	CP-9020246-CN	840006645665								
	CP-9020246-EU	840006645672								
	CP-9020246-JP	840006645696								
	CP-9020246-KR	840006645702								
	CP-9020246-NA	840006645719								
	CP-9020246-TW	840006645733								
	CP-9020246-UK	840006645740								
CP-9020246-WW	840006645757									
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 SF1000L	CP-9020246-AU	840006645658	2.51	5,12 × 4,92 × 2,50	11,22 × 7,09 × 4,02	5.038	162	6	15,16 × 12,20 × 12,99	31.64
	CP-9020246-CN	840006645665								
	CP-9020246-EU	840006645672								
	CP-9020246-JP	840006645696								
	CP-9020246-KR	840006645702								
	CP-9020246-NA	840006645719								
	CP-9020246-TW	840006645733								
	CP-9020246-UK	840006645740								
CP-9020246-WW	840006645757									