



<b>Sperrfrist</b>	--
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	--
<b>Etail-Produkttitel</b>	CORSAIR RM850e Vollständig modulares geräuscharmes ATX-Netzteil – Kompatibel mit ATX 3.0 & PCIe 5.0 – Auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren – 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad – Modern Standby-Unterstützung
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR RMe Series RM850e Vollständig modulares, 80PLUS Gold-zertifiziertes ATX-Netzteil
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR RMe Series RM850e Vollständig modulares, 80PLUS Gold-zertifiziertes ATX-Netzteil
<b>Vorbestelloption</b>	Nein
<b>Link zu Produktfotos</b>	<a href="#">Link</a> <a href="#">PW:Mt ~n61GoYqR</a>

## Überblick

### 25-Wort-Produktbeschreibung

Die vollständig modularen, leisen Netzteile der CORSAIR RMe Series mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität bieten eine leise, zuverlässige Stromversorgung mit 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad für eine Vielzahl verschiedener PC-Builds.

## Überblick

### 50-Wort-Produktbeschreibung

Die vollständig modularen geräuscharmen Netzteile der CORSAIR RMe Series bieten eine leise, zuverlässige Stromversorgung mit 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad für Ihren PC. Mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität und einem Array an 8-Pin-PCIe-Stromanschlüssen bieten RMe-Netzteile alle Anschlussmöglichkeiten, die für die Stromversorgung moderner und anspruchsvoller PC-Hardware benötigt werden. Auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren industrieller Güteklasse sorgen für erstklassige elektrische Performance und werden durch eine siebenjährige Garantie abgesichert.

## Überblick

### 100-Wort-Produktbeschreibung

Die vollständig modularen geräuscharmen Netzteile der CORSAIR RMe Series bieten eine leise, zuverlässige Stromversorgung mit 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad für Ihren PC. Mit ATX 3.0- und PCIe 5.0-Kompatibilität und einem Array an 8-Pin-PCIe-Stromanschlüssen bieten RMe-Netzteile alle Anschlussmöglichkeiten, die für die Stromversorgung moderner und anspruchsvoller PC-Hardware benötigt werden. Auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren industrieller Güteklasse sorgen für erstklassige elektrische Performance und werden durch eine siebenjährige Garantie abgesichert. Dank Unterstützung für den neuen Modern Standby-Modus können Sie Ihren Computer schneller aus dem Ruhezustand aufwecken und profitieren von einem niedrigeren Energieverbrauch. Vollständig modulare Kabel erleichtern PC-Builds, da Sie lediglich die Kabel anschließen, die Ihr System tatsächlich benötigt. Mit einem 140-mm-langen Gehäuse, das in fast jedes moderne PC-Gehäuse passt, bietet die CORSAIR RMe Series eine kontinuierliche Stromversorgung für Ihr System.

## Produktmerkmale

### Stil 1

- Zuverlässiges, effizientes und geräuscharmes Netzteil mit vollständig modularen Kabeln, sodass Sie nur die Kabel anschließen müssen, die Ihr System benötigt.
- Erfüllt den ATX 3.0-Leistungsstandard von Intel, unterstützt die PCIe Gen 5-Plattform und hält kurzzeitigen Spannungsspitzen stand.
- Ein 120-mm-Lüfter mit Rifle-Lager und maßgeschneiderter Lüfterkurve sorgt selbst bei voller Last für eine geringe Geräuschentwicklung.
- Auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren bieten eine gleichmäßige, zuverlässige Stromversorgung und verlässliche elektrische Performance.
- Unterstützt den Modern Standby-Modus, der ein extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten ermöglicht.
- Die 80 PLUS Gold-Zertifizierung sorgt für eine gleichmäßige Ausgangsleistung bei bis zu 90 % Effizienz, und die Cybenetics Platinum-Zertifizierung ermöglicht einen geringeren Stromverbrauch, einen leiseren Betrieb und niedrigere Temperaturen.
- Unterstützt Zero RPM-Lüftermodus für nahezu geräuschlosen Betrieb bei niedrigen Lasten.
- Das kompakte 140 mm lange Gehäuse passt in moderne Gaming-PC-Gehäuse.
- Die LLC-Resonanz-Topologie mit DC/DC-Wandlung sorgt für eine konsistente, stabile Stromversorgung und ermöglicht die Nutzung besonders energiesparender Sleep-States.
- Sieben Jahre Garantie für absolute Sorgenfreiheit bei unterschiedlichsten Builds.

### Stil 2

- **Vollmodulares Netzteil:** Zuverlässiges, effizientes und geräuscharmes Netzteil mit vollständig modularen Kabeln, sodass Sie nur die Kabel anschließen müssen, die Ihr System benötigt.
- **Intel ATX 3.0-Zertifikat:** Erfüllt den ATX 3.0-Leistungsstandard, unterstützt die PCIe Gen 5-Plattform und hält kurzzeitigen Spannungsspitzen stand.
- **Angenehm leise:** Ein 120-mm-Lüfter mit Rifle-Lager und maßgeschneiderter Lüfterkurve sorgt selbst bei voller Last für eine geringe Geräuschentwicklung.
- **Auf 105°C ausgelegte Kondensatoren:** Bieten eine gleichmäßige, zuverlässige Stromversorgung und verlässliche elektrische Performance.
- **Kompatibel mit Modern Standby:** Extrem schnelles Aufwachen aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten.
- **80 PLUS Gold-Zertifikat:** Gleichmäßige Ausgangsleistung bei bis zu 90 % Effizienz und Cybenetics Platinum-Zertifizierung für einen geringeren Stromverbrauch, einen leiseren Betrieb und niedrigere Temperaturen.
- **Zero RPM-Lüftermodus:** Für nahezu geräuschlosen Betrieb bei niedrigen Lasten.
- **Die perfekte Passform:** Das kompakte 140 mm lange Gehäuse passt in moderne Gaming-PC-Gehäuse.
- **LLC-Resonanz-Topologie mit DC/DC-Wandlung:** Sorgt für eine konsistente, stabile Stromversorgung und ermöglicht die Nutzung besonders energiesparender Sleep-States.
- **Sieben Jahre Garantie:** Ihre Garantie für absolute Sorgenfreiheit bei unterschiedlichsten Builds.

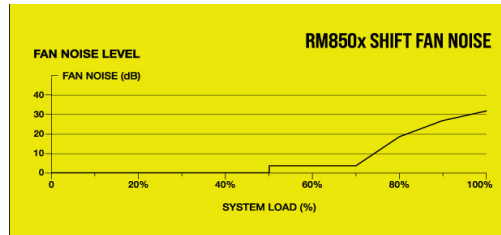
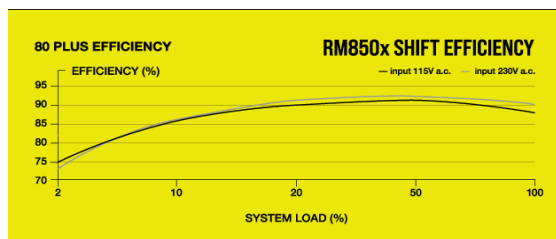
**Suchbegriffe**

PSU mit seitlichen Anschlüssen  
 vollständig modulares Netzteil  
 Meta-Tag-Schlüsselwörter (zusätzlich):  
 corsair netzteil, corsair psu, leises psu, geräuscharmes psu, psu mit gold zertifikat, geräuscharmes psu mit gold zertifikat, leises psu mit gold zertifikat, psu 80 plus gold, leises psu, modulares psu, pc netzteil, gaming pc netzteil, pc netzteile, pc netzteil modular, modulares pc netzteil, leises pc netzteil, modulares netzteil, 750 watt netzteil 850 watt netzteil, 1000 watt netzteil, 1200 watt netzteil

**Technische Daten**

Corsair-SKU-Nr.	CP-9020263	
	AC-Eingangsnennspannung	
AC-Eingang	100 VAC-240 VAC	
Eingangsstrom	10 A-5 A	
Frequenz	47~63 Hz	
	Höchstbelastung	maximale Ausgangsleistung
+5 V	20 A	150 W
+3,3 V	20 A	
+12 V	70,8 A	850 W
+5 Vsb	3 A	15 W
Gesamtleistung	850 W	

MENGE	BESCHREIBUNG	ANSCHLUSS/KABEL	ANSCHLÜSSE INSGESAMT	ANSCHLUSSABSTAND	LÄNGE	KABELTYP	Kabelkonfiguration	KONDENSATOR
1	Modulares ATX-Kabel (24-POLIG) (24)	1	1		610 mm ± 10 mm	Ummantelt	Modular	NEIN
2	Modulares EPS/ATX12V-Kabel (8-POLIG) (4+4)	1	2		650 mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN
1	Modulares PCIe-Kabel (8-POLIG) (6+2)/(6+2)	2	2	600 mm, 150 mm	750 mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN
1	Modulares PCIe-Kabel (8-POLIG) (6+2)	1	1		600mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN
1	Modulares SATA-Kabel (3 SATA) (gerade)	3	3	500 mm, 100 mm	700 mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN
1	Modulares SATA-Kabel (4 SATA) (rechtwinklig)	4	4	455 mm, 115 mm	800 mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN
1	Modulares PATA-Kabel (4 PATA)	4	4	450 mm, 100 mm	750 mm ± 10 mm	Flach	Modular	NEIN



ATX12V-Version:	3
EPS12V-Version:	2.92

**Lieferumfang**

- 1 24-poliger ATX-Anschluss (24)
- 2 ATX 12V/EPS12V-Anschlüsse (4+4)
- 3 PCIe-Anschlüsse (6+2)
- 7 SATA-Anschlüsse
- 4 PATA-Anschlüsse

**Versandinformationen**

<b>Harmonisierter Tarificode:</b>		8504.40.6018								
<b>Garantie:</b>		7 Jahre								
<b>Ursprungsland:</b>		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 RM850e	CP-9020263-AR	840006699484	1.519	150 x 140 x 86	287 x 184 x 129	2.6	132	2	269 x 194 x 299	5.425
	CP-9020263-AU	840006699491								
	CP-9020263-BR	840006699507								
	CP-9020263-CN	840006699514								
	CP-9020263-EU	840006699545								
	CP-9020263-IN	840006699576								
	CP-9020263-JP	840006699583								
	CP-9020263-KR	840006699590								
	CP-9020263-NA	840006699606								
	CP-9020263-TW	840006699644								
CP-9020263-UK	840006699651									
CP-9020263-WW	840006699675									
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 RM850e	CP-9020263-AR	840006699484	3.4	5,91 x 5,51 x 3,39	11,30 x 7,24 x 5,08	5.70	132	2	10,59 x 7,64 x 11,77	11.96
	CP-9020263-AU	840006699491								
	CP-9020263-BR	840006699507								
	CP-9020263-CN	840006699514								
	CP-9020263-EU	840006699545								
	CP-9020263-IN	840006699576								
	CP-9020263-JP	840006699583								
	CP-9020263-KR	840006699590								
	CP-9020263-NA	840006699606								
	CP-9020263-TW	840006699644								
CP-9020263-UK	840006699651									
CP-9020263-WW	840006699675									