



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 13,5cm PCI 5.0 Support, ATX 3.0

**Modellnummer: MPX-8503-AFAG-2BEU**

## 118,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## Cooler Master GX II 850W, 80+ Gold

**Artikelnummer**  
407575

**Hersteller**  
Cooler Master

**Lieferzeit**  
● 1 - 3 Werktage

**Datum**  
29.04.2024

80 Plus Gold Zertifizierung bis zu 90% Wirkungsgrad sehr leiser geregelter 13.5cm Lüfterhöhe Zuverlässigkeit  
Das GX II Gold bringt einen neuen Standard für Haltbarkeit und Effizienz in Cooler Master's Produktpalette von Netzteilen, kombiniert mit ATX 3.0 Unterstützung.

Enthält ATX 3.0-Unterstützung und einen 90-Grad 12+4pin (12VHPWR) PCIe 5.0-Anschluss, der sich durch höhere elektrische Haltbarkeit, niedrigere Temperaturen und verbesserte Sicherheit auszeichnet.

Ein Zero-RPM-Standardmodus schaltet den Lüfter automatisch ein, wenn Ihr PC eine bestimmte Temperatur erreicht.



## Cooler Master GX II 850W, 80+ Gold

### Strom

Nennleistung	850W
Effizienz	90%
80 PLUS	80 PLUS GOLD
Format	ATX
Lüfter	135mm
Lautstärke (bei 20% Last)	0db(A) - Lüfterstillstand
Lautstärke (bei 50% Last)	20.3 db(A) - silent
Lautstärke (bei 100% Last)	39.5 dB(A)
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja
Effizienz bei 10%	90.65 %
Effizienz bei 20%	92.9 %
Effizienz bei 50%	92.16 %
Effizienz bei 100%	87.9 %

### Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	1
SATA Strom	8
PCIe (12+4Pin)	1
PCIe Strom (6+2-pol.)	3

### Energie

Max. Stromstärke (+12V)	70.8A
Max. Stromstärke (+5V)	20A
Max. Stromstärke (+3.3V)	20A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	849.6W
Kombinierter Strom (+5V)	120W
Kombinierter Strom (+3.3V)	120W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15W
Kombinierter Strom (-12V)	3.6W