



DEVELOPED
IN GERMANY

be quiet!®



POWER ZONE 2

EXCEPTIONAL EFFICIENCY FOR GAMERS

1000W • 850W • 750W

ANWENDUNGSBEREICHE

Gamingsysteme mit High-End-Grafikkarten
Leise PC-Systeme
Büroanwendungen

HIGHLIGHTS

80 PLUS® Platinum und Cybenetics Platinum
Effizienz-Zertifizierungen
Pure Wings 3 140mm Lüfter und semi-passiver
Zero-RPM-Lüfter
12V-2x6 Kabel mit 90°-Stecker im Lieferumfang
Erfüllt alle PCIe 5.1 und ATX 3.1 Spezifikationen

Exzellente Effizienz für Gamer

Das Power Zone 2 ist ein Netzteil mit 80 PLUS® Platinum-Zertifizierung und semi-passiver Zero-RPM-Kühlung für effiziente und leise Gaming-Sessions.

Highlights

- 80 PLUS® Platinum und Cybenetics Platinum Effizienz-Zertifizierungen (bis zu 94,2%)
- Semi-passive Zero-RPM-Kühlung
- Der Lüfter läuft 2-5 Minuten weiter, um unangenehme Startgeräusche zu vermeiden
- Pure Wings 3 140mm Lüfter für leise und effiziente Kühlung
- 90° abgewinkelter 12V-2x6-Anschluss und PCIe 5.1/ATX 3.1-Kompatibilität
- Ausgezeichnete Spannungsregelung und -stabilität dank LLC-Technologie
- Hochleistungsfähige 12V-Leitung
- 10 Jahre Herstellergarantie
- Produktkonzeption, Design und Qualitätskontrolle in Deutschland



POWER ZONE 2

EXCEPTIONAL EFFICIENCY FOR GAMERS

Technische Daten

	1000W	850W	750W
Modell			
Artikelnummer	BP008EU	BP007EU	BP006EU
EAN Code	4260052191385	4260052191378	4260052191361
Netzspannung (Vac) / -frequenz (Hz)	100-240 / 50-60		
Abmessungen (L x B x H in mm)	160 x 150 x 86		
ATX 12V 3.1 / EPS 12V 2.92	✓ / ✓		
Pure Wings 3 Lüfter (mm)	140		
Geräuschenentwicklung (dB(A)) bei 10 / 20 / 50 / 100% Last	6,5 / 6,5 / 6,5 / 27,2	6,5 / 6,5 / 6,5 / 24,9	6,5 / 6,5 / 6,5 / 15,8
12V-Leitungen Multi-Rail / Single-Rail	- / ✓		
Overclocking Key / Jumper	- / -		
Power Good signal	100-150		
PFC	active		
Zertifizierung	80 PLUS® Platinum Cybenetics Platinum		
Effizienz (%) bei 230V, 2% / 10% / 20% / 50% / 100%	66,9 / 89,8 / 93,0 / 94,0 / 92,6	68,3 / 89,9 / 93,0 / 94,1 / 92,3	65,5 / 89,4 / 93,0 / 94,2 / 92,5
Energy Star 8.0 kompatibel	✓		
ErP ready / Power in stand-by (W)	✓ / <0,18		
OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP, SIP	✓		
Lebensdauer des Netzteils bei 40°C (Std.)	>100.000		
KABEL	Kabelanzahl	8	
	Maximale Kabellänge (cm)	100	
	Länge ATX-Verbindungskabel (cm)	60	
	Modulares Kabelmanagement	-	
	Ummantelte Kabel	20+4 Pin, 12V-2x6	
	Flachbandkabel	P4+4, P8, PCIe, drives	
ANSCHLÜSSE	ATX-Mainboard (20+4-Pin)	✓	
	12V-2x6 Kabel W	1 600	
	PCI-express (6+2-pin)	3	
	P8/P4 Anschluss	1x P4+4, 1x P8	
	S-ATA	7	6
	P-ATA	1	

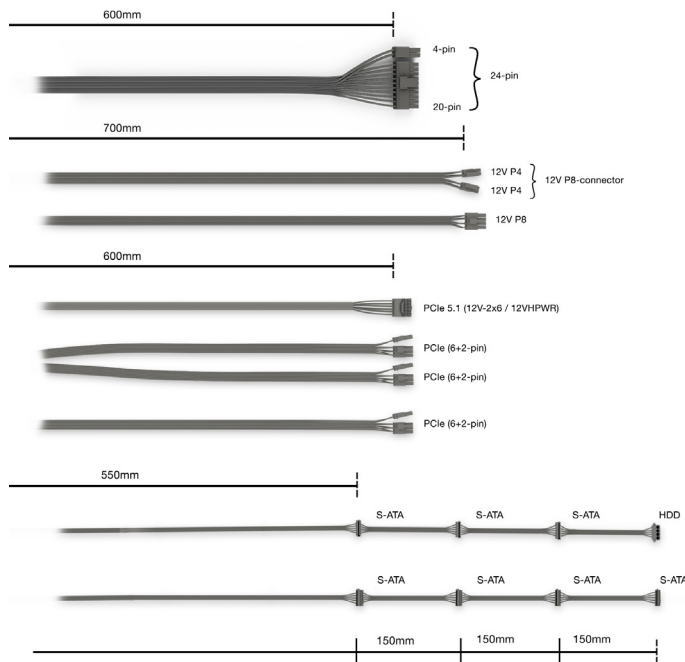
Ausgangsdaten

Power Zone 2 1000W	AC Input	100 - 240Vac 50Hz - 60Hz 13 - 6.5A					Power Zone 2 850W	AC Input	100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A				
	DC Output	3.3V	5V	12V	-12V	5VSB		DC Output	3.3V	5V	12V	-12V	5VSB
	Max. Current	20A	20A	83.3A	0.5A	3A		Max. Current	20A	20A	70.8A	0.5A	3A
	Max. Com- bined Power	120W		999.6W	6W	15W		Max. Com- bined Power	120W		849.6W	6W	15W
	1000W						850W						
	AC Input	100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A						AC Input	100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A				
Power Zone 2 750W	DC Output	3.3V	5V	12V	-12V	5VSB	DC Output	3.3V	5V	12V	-12V	5VSB	
	Max. Current	20A	20 A	62.5A	0.3A	3A	Max. Current	20A	20 A	70.8A	0.5A	3A	
	Max. Com- bined Power	120W		750W	3.6W	15W	Max. Com- bined Power	120W		849.6W	6W	15W	
	750W						850W						
	AC Input	100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A						AC Input	100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A				

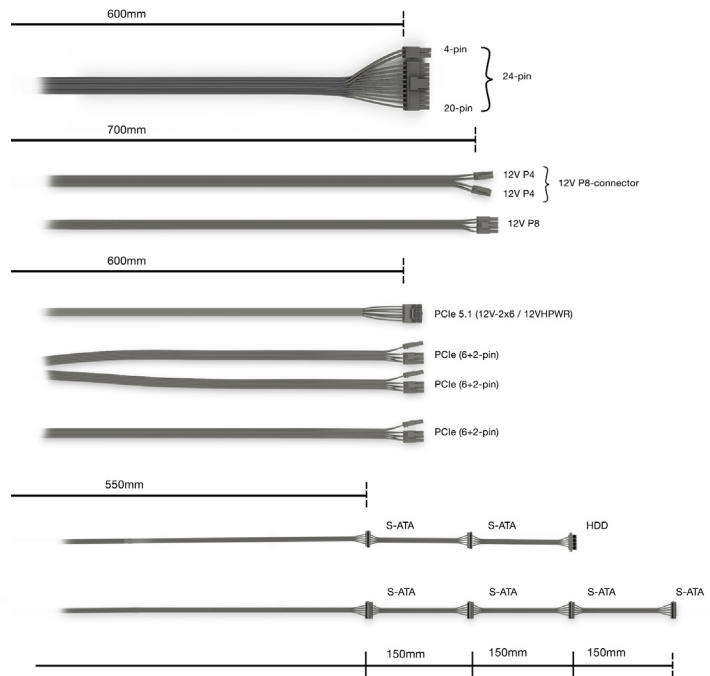
POWER ZONE 2

EXCEPTIONAL EFFICIENCY FOR GAMERS

1000W / 850W



750W



POWER ZONE 2

EXCEPTIONAL EFFICIENCY FOR GAMERS

Logistische Daten			
Region	Modell	Artikel Nr.	EAN Code
EU	Power Zone 2 1000W	BP008EU	4260052191385
EU	Power Zone 2 850W	BP007EU	4260052191378
EU	Power Zone 2 750W	BP006EU	4260052191361
US	Power Zone 2 1000W	BP008US	4260052191415
US	Power Zone 2 850W	BP007US	4260052191408
US	Power Zone 2 750W	BP006US	4260052191392
ROW US powercord	Power Zone 2 1000W	BP008U2	4260052191446
ROW US powercord	Power Zone 2 850W	BP007U2	4260052191439
ROW US powercord	Power Zone 2 750W	BP006U2	4260052191422
AU	Power Zone 2 1000W	BP008AU	4260052191477
AU	Power Zone 2 850W	BP007AU	4260052191460
AU	Power Zone 2 750W	BP006AU	4260052191453
TW	Power Zone 2 1000W	BP008TW	4260052191538
TW	Power Zone 2 850W	BP007TW	4260052191521
TW	Power Zone 2 750W	BP006TW	4260052191514
CN	Power Zone 2 1000W	BP008CN	4260052191507
CN	Power Zone 2 850W	BP007CN	4260052191491
CN	Power Zone 2 750W	BP006CN	4260052191484

Zertifizierungen



UK Authorised Representative (for authorities only) ProductIP (UK) Ltd. 8, Northumberland Av. London WC2N 5BY

Kontakt

be quiet! Hauptsitz

Service hotline: +49 40 7367 686 44
e-mail: service@bequiet.com

Listan GmbH
Wilhelm-Bergner-Straße 11c
21509 Glinde
Deutschland

Besuche den Servicebereich auf bequiet.com für Informationen zu
deinem regionalen Servicekontakt.