



Unterstützt: ATX 3.0, Lüfter: be quiet! Silent Wings 135mm Lüfter  
80+ Platinum

**Modellnummer: BN338**

**EAN: 4260052189436**

## 219,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## be quiet! Straight Power 12 1000W, 80+ Platinum, Modular, ATX3.0

**Artikelnummer**  
407415

**Hersteller**  
be quiet!

**Lieferzeit**  
● 2 - 4 Werktage

**Datum**  
28.04.2024

ATX 3.0-Netzteil mit Unterstützung für PCIe 5.0 GPUs und GPUs mit PCIe 6+2 Anschlüssen. Verarbeitet hohe Lastspitzen, Hochleistungsfähige 12V-Leitung. Japanische 105°C-Kondensatoren sichern einen leistungsfähigen und zuverlässigen Betrieb. Nahezu unhörbarer Silent Wings 135mm Lüfter.

Das Straight Power 12 1000W ist 80 PLUS Platinum zertifiziert und erreicht eine Effizienz von bis zu 93,9%. Ein wirklicher Vorteil für jedes High-End-System, denn so wird der Energieverbrauch verringert, eine bessere Kühlung und ein leiserer Betrieb erzielt.

Straight Power 12 1000W ist ein ATX 3.0-Netzteil und bietet sowohl einen 12VHPWR-Anschluss für Next-Gen PCIe 5.0-Grafikkarten als auch 4 PCIe 6+2-Anschlüsse für aktuelle Grafikkarten. Dadurch ist Straight Power 12 1000W extrem vielseitig und die perfekte Wahl für alle aktuellen und zukunftssicheren, leistungsstarken Systeme.

Straight Power 12 bietet 1000W an kontinuierlicher Leistung auf einer hochleistungsfähigen 12V-Schiene. Selbst wenn die Grafikkarte über kurze Zeiträume überhöhte Leistung abrufen: Das Straight Power 12 1000W kann Lastspitzen bis zum doppelten der Nennlast ohne Probleme verarbeiten. Dadurch ist zuverlässiger Betrieb mit den nächsten Generationen von Prozessoren und Grafikkarten gesichert.



## be quiet! Straight Power 12 1000W, 80+ Platinum, Modular, ATX3.0

### Strom

Nennleistung	1000W
Effizienz	93.3%
80 PLUS	80 PLUS Platinum
Format	ATX
Lüfter	135mm Silent Wings 3
Lautstärke (bei 20% Last)	7.7 db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 50% Last)	8 db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 100% Last)	28.9 db(A) - super Silent
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja
Effizienz bei 10%	88.1 %
Effizienz bei 20%	93.9 %
Effizienz bei 50%	94 %
Effizienz bei 100%	91.8 %

### Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4-pol.)	-
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	1
SATA Strom	9
IDE Strom	2
Floppy Strom	-
PCIe (12+4Pin)	1
PCIe Strom (6+2-pol.)	4

### Energie

Max. Stromstärke (+12V)	83.3A
Max. Stromstärke (+5V)	25A
Max. Stromstärke (+3.3V)	25A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.5A
Kombinierter Strom (+12V)	999.6W
Kombinierter Strom (+5V)	150W
Kombinierter Strom (+3.3V)	150W

### Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1.51 kg