

# Decathlon-Serie

# DA1650

Vollständig modulares  
80-PLUS-Gold-ATX-Netzteil mit 1650 W










# 1650W

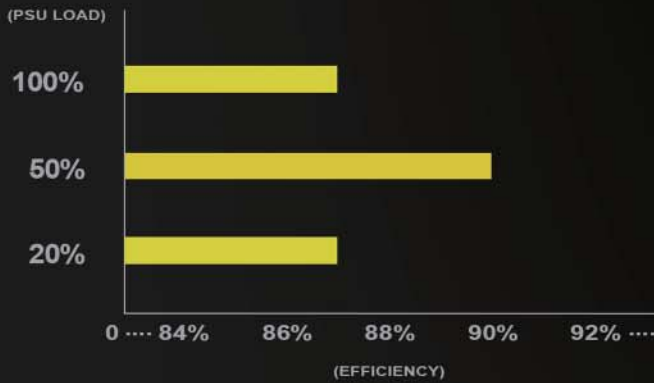


- Hoher Wirkungsgrad mit 80-PLUS-Gold-Zertifizierung
- Kontinuierliche 24/7-Ausgabe bei einer Betriebstemperatur von 50°C
- 100 % modulares Design mit universellem EPS- / PCIe-Anschluss für maximale Flexibilität
- Extrem lautloser 135-mm-FDB-Lüfter mit semi-lüfterlöser Funktion und verzögerter Abschaltung
- Strikte Spannungsregelung  $\pm 2\%$  und geringe Restwelligkeit und Störrauschen
- Ausschließlich japanische Kondensatoren

## Spezifikationen

Modell Nr.	SST-DA1650-G
Farbe	Schwarz (bleifreie Lackierung)
Kühlsystem	Einzelner 135mm FDB Lüfter
Hintergrundlautstärke	0~36 dBA
MTBF	100,000 Stunden
Arbeits- Temperatur	0 ~ 50°C
Abmessungen	150 mm (B) x 86 mm (H) x 180mm (T)

Photo	Type	Connector quantity per cable	Cable quantity	Length
	MB 20+4P connector	1	1	600mm
	CPU 4+4P connector	1	4	750mm
	PCI-E 6+2P connector	1	4	600mm
	PCI-E 6+2P connector	2	4	150mm 600mm
	SATA connector	4	4	600mm 150mm 150mm 150mm
	Peripheral 4P connector	3	2	600mm 150mm 150mm
	4P Floppy connector	1	1	100mm



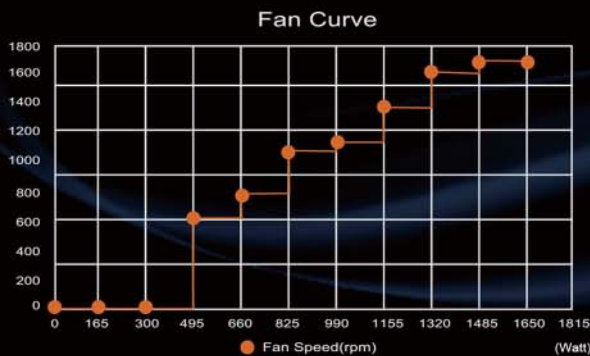
Entwickelt für 80-PLUS-Gold-Effizienzniveau zur Reduzierung ungenutzter Wärme und zum Einsparen von Stromkosten.

Leistungsstarkes Design mit einzelner +12-V-Schiene, perfekt für Highend-Komponenten, Aufrüstungen oder Übertaktung.



Powerful single +12V

Extrem leiser 135-mm-FDB-Lüfter mit intelligenter U/min-Steuerung bietet ausgezeichnete Kühlung bei hoher Last und lautlosen Betrieb bei wenig bis geringer Last. Lüfterloser Betriebsmodus erzielt bis zu 30 % Last (495 W).



Ausschließlich japanische Kondensatoren

