



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

STRIDER PLUS

BEISPIELOSE KOMBINATION AUS LEISTUNG,
EFFIZIENZ UND FLEXIBILITÄT

750W / 850W / 1000W

Besondere Eigenschaften:

- 100 % modulare Kabel
- Effizienz von 85-88 % bei 20-100 % Belastung, 80 PLUS Silver-zertifiziert
- exakte Spannungsregelung von ± 3 %
- geräuscharmer (mind. 19 dBA) 135-mm-Lüfter
- Hauptkondensatoren in Japan hergestellt

- Unterstützung für zwei EPS 8-Pin-
- Unterstützung für vier PCI-E 8-Pin- und sechs PCI-E 6-Pin
- Unterstützung für ATX 12 V 2.3 und EPS 12 V
- Active PFC

ST75F-P / ST85F-P / ST1000-P

www.silverstonetek.com



STRIDER PLUS

BEISPIELOSE KOMBINATION AUS LEISTUNG,
EFFIZIENZ UND FLEXIBILITÄT



SPEZIFIKATIONEN

FARBE : SCHWARZ (BLEIFREIE LACKIERUNG)

KÜHLSYSTEM : SILENT 135MM FAN

HINTERGRUNDLAUTSTÄRKE : 19DBA-36DBA

GEWICHT : 3.0 KG (ST1000-P) / 2.9KG (ST85F-P) / 2.8KG (ST75F-P)

ABMESSUNGEN : 150 MM (B) X 86 MM (H) X 160 MM (T)

MTBF : 100.000 STUNDEN BEI 25 °C, VOLLE LAST

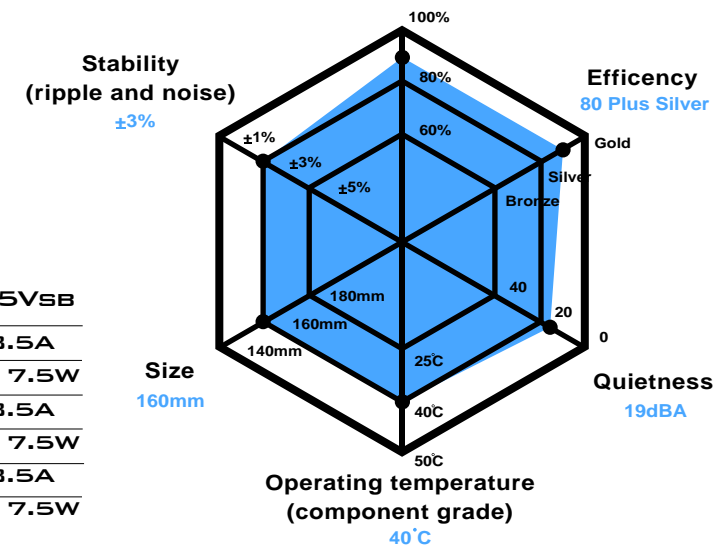
ARBEITS-TEMPERATUR : 0 ~ 40°C

Performance(output)

720W / 750W for +12V output

840W / 850W for +12V output

960W / 1000W for +12V output



| MODELL NR. | MAX. DC OUTPUT | PEAK POWER | +3.3V +5V | | +12V | -12V | +5Vsb |
|--------------|----------------|------------|-----------|-----|---------------|------|-------|
| SST-ST1000-P | 1000W | 1100W | 30A | 30A | 80A(PEAK 85A) | 0.3A | 3.5A |
| | | | 180W | | 960W | 3.6W | 17.5W |
| SST-ST85F-P | 850W | 950W | 20A | 25A | 67A(PEAK 72A) | 0.3A | 3.5A |
| | | | 180W | | 804W | 3.6W | 17.5W |
| SST-ST75F-P | 750W | 800W | 20A | 25A | 60A(PEAK 66A) | 0.3A | 3.5A |
| | | | 150W | | 720W | 3.6W | 17.5W |

MODELL NR. MB 24/20P CPU 4+4P PCI-E 6+2P PCI-E 6P SATA PERIPHERAL 4P FLOPPY 4P



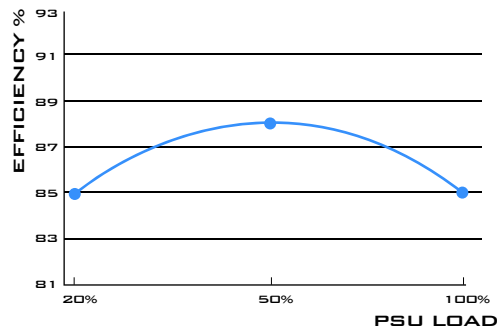
| | | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|----|
| SST-ST1000-P | x1 | x2 | x4 | x2 | x6 | x6 | x2 |
| SST-ST85F-P | x1 | x2 | x2 | x2 | x6 | x6 | x2 |
| SST-ST75F-P | x1 | x2 | x2 | x2 | x6 | x6 | x2 |



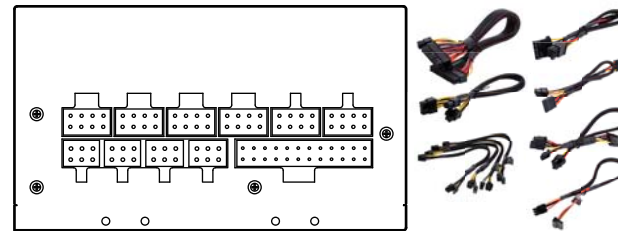
Einleitung

Die Strider-Serie verfügt als älteste und vielseitigste Netzteil-Produktlinie von SilverStone über Modelle mit unzähligen innovativen Merkmalen und einer Leistung von 350 W bis hin zu 1500 W. Auf dieser beeindruckenden Palette aufbauend entwickelte SilverStone eine neue Generation von Netzteilen, die noch wichtigere Merkmale als je zuvor vereinen. Die Strider Plus-Modelle ST75F-P, ST85F-P und ST1000-P sind hocheffizient (80 PLUS, Silver-Level), so kompakt, dass Sie in nahezu jedes System passen (160 mm tief), verfügen über eine strikt regulierte Leistung von $\pm 3\%$ von einem einzelnen +12 V-Schienendesign und sind mit einem geräuscharmen, aber leistungsstarken 135-mm-Lüfter ausgestattet. Um diesen Merkmalen noch einen draufzusetzen, befinden sich im Lieferumfang der Netzteile 100 % modulare Kabel mit allen wichtigen Anschlüssen, die aktuelle sowie zukünftige Grafikkartenspezifikationen unterstützen. Liebhabern, die nach einem Netzteil mit allen Merkmalen, die ein leistungsstarkes, ästhetisch ansprechendes System gewährleisten, suchen, bietet jedes Modell der Strider Plus-Serie volle Befriedigung bei der Erfüllung seiner Aufgaben.

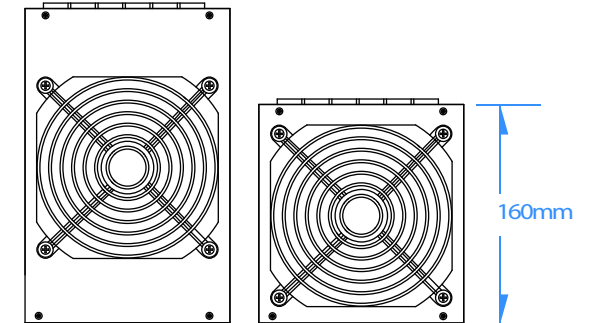
80 PLUS SILVER-WIRKUNGSGRAD – WENIGER VERLUSTE DURCH ABWÄRME, GERINGERER STROMVERBRAUCH.



100 %IG MODULARES VERKABELUNGSDESIGN ZUM EINSATZ VON KURZEN KABELSÄTZEN WIE SILVERSTONES PPS5 ERMÖGLICHT PRÄZISE, FLEXIBLE KABELFÜHRUNG.



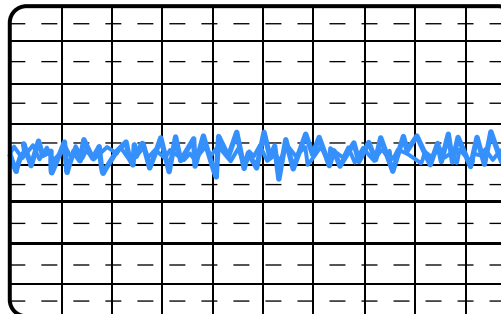
160 MM TIEFE DEFINIERT EINEN NEUEN STANDARD BEI LEISTUNGSSTARKEN NETZTEILEN MIT MODULARER VERKABELUNG.



KRÄFTIGER +12 V-EINzelSTRANG, PERFEKT FÜR HIGHEND-KOMPONENTEN UND ÜBERTAKTUNG.



$\pm 3\%$ -REGELUNG, GERINGE RESTWELLEIGKEIT, HOHE SPANNUNGSKONSTANZ GEWÄHRLEISTEN HERAUSRAGENDE STABILITÄT.



INTEGRIERTER 135-MM-LÜFTER SORGT FÜR HERAUSRAGENDE KÜHLUNG BEI LEISEM BETRIEB; OPTIMAL ZUM UNAUFDRINGLICHEN EINSATZ ZUHAUSE ODER IM BÜRO.

