



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

STRIDER GOLD Evolution

L'équilibre parfait entre performances, L'équilibre rendement et qualité

1200W / 1000W / 850W / 750W



Caractéristiques:

- Certifié 80 PLUS Gold avec un rendement élevé de 88%~91% entre 20% et 100% de charge
- Ventilateur ultra silencieux de 139mm Air Penetrator à roulements dynamiques fluides
- Filtre de ventilateur magnétique FF141 inclus
- Câblage 100% modulaire
- Sortie continue durant 24heures avec une température de 40°C

ST75F-G EVO / ST85F-G EVO / ST1000-G EVO / ST1200-G EVO

- Rail unique haut de gamme +12V
- Régulation de voltage stricte de $\pm 3\%$ et faible bruit et ondulation
- Condensateurs principaux japonais
- Double EPS 8 broches avec prise en charge de plusieurs connecteurs PCI-E 8 broches et PCI-E 6 broches
- Compatible ATX 12V 2.3 & EPS 12V

www.silverstonetek.com

STRIDER GOLD Evolution

L'équilibre parfait entre performances, L'équilibre rendement et qualité



SPÉCIFICATION

COULEUR : NOIR

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT : VENTILATEUR SILENCIEUX DE 139MM

NOISE LEVEL : 17 dBA-28 dBA

POIDS : 3.295 KG (ST1200-G) / 3.255KG (ST1000-G)

3.085 KG (ST85F-G) / 3.075KG (ST75F-G)

DIMENSIONS : 150 MM (W) X 86 MM (H) X 180 MM (D)

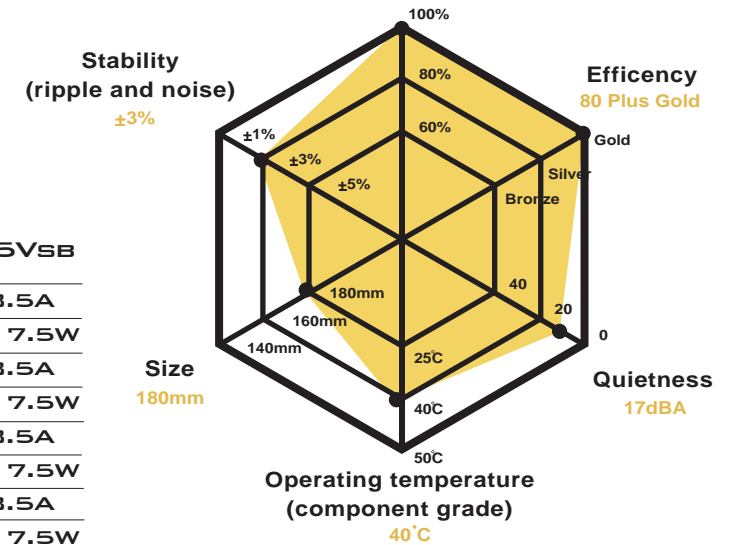
MTBF : 100,000 HEURES À 25°C (EN PLEINE CHARGE)

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : 0 ~ 40°C

MODÈLE N°	SORTIE MAX. DC	PIC POWER	+3.3 COMBINÉS +5V	+12V COMBINÉS	-12V	+5Vsb	
SST-ST1200-G EVO	1200W	1300W	25A	25A	100A	0.3A	3.5A
			150W	1200W	3.6W	17.5W	
SST-ST1000-G EVO	1000W	1100W	25A	25A	83A	0.3A	3.5A
			150W	996W	3.6W	17.5W	
SST-ST85F-G EVO	850W	950W	22A	25A	70A	0.3A	3.5A
			150W	840W	3.6W	17.5W	
SST-ST75F-G EVO	750W	850W	22A	25A	62A	0.3A	3.5A
			150W	744W	3.6W	17.5W	

Performance(output)

744W / 750W for +12V output
840W / 850W for +12V output
996W / 1000W for +12V output
1200W / 1200W for +12V output



MODEL No. MB 24/20P CPU 4+4P PCI-E 6+2P PCI-E 6P SATA PERIPHERAL 4P FLOPPY 4P



SST-ST1200-G EVO	x 1	x 2	x 4	x 4	x 16	x 6	x 2
SST-ST1000-G EVO	x 1	x 2	x 4	x 2	x 8	x 6	x 2
SST-ST85F-G EVO	x 1	x 2	x 2	x 2	x 8	x 6	x 2
SST-ST75F-G EVO	x 1	x 2	x 2	x 2	x 8	x 6	x 2

STRIDER GOLD Evolution

L'équilibre parfait entre performances, L'équilibre rendement et qualité

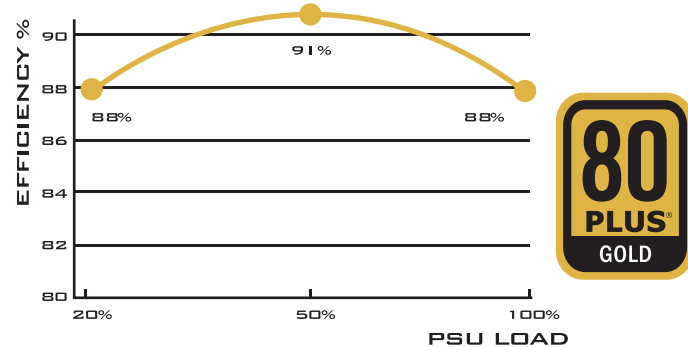


INTRODUCTION

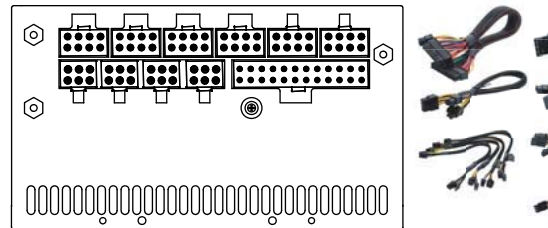
Pour encore améliorer de superbes alimentations, les ingénieurs de SilverStone ont fouillé les détails avec la gamme Strider Gold. Afin de réduire le bruit, pourtant déjà faible, généré par le Strider Gold, ils ont remplacé le ventilateur par le Air Penetrator de SilverStone, qui a une fantastique capacité de refroidissement et est équipé de roulements dynamiques fluides. Cela a permis la re-programmation du contrôleur du ventilateur pour autoriser une vitesse inférieure du ventilateur quelle que soit l'état de la charge, par rapport à son prédécesseur. Divers éléments ont également été re-testés et remplacés par des versions plus récentes pour une légère augmentation de l'efficacité et des performances. Un excellent filtre de ventilateur FF141 avec des aimants est même inclus dans l'emballage pour aider à réduire l'accumulation de poussière.

Avec les améliorations du ventilateur et des composants, la gamme Strider Gold Evolution va de nouveau englober une large plage de puissances de 750W à 1200W avec une efficacité de niveau 80 PLUS Gold, une régulation en tension de $\pm 3\%$, une ondulation et un bruit de $\pm 3\%$, et un rail à +12V unique et de forte intensité figurent partie ses principales caractéristiques. Pour les utilisateurs exigeants qui cherchent à obtenir une alimentation haut de gamme avec toutes les caractéristiques et plus, c'est la solution parfaite.

CONÇU POUR LE NIVEAU DE RENDEMENT 80 PLUS GOLD AFIN DE RÉDUIRE LE GASPILLAGE D'ÉNERGIE CALORIQUE ET POUR ÉCONOMISER DE L'ÉLECTRICITÉ.



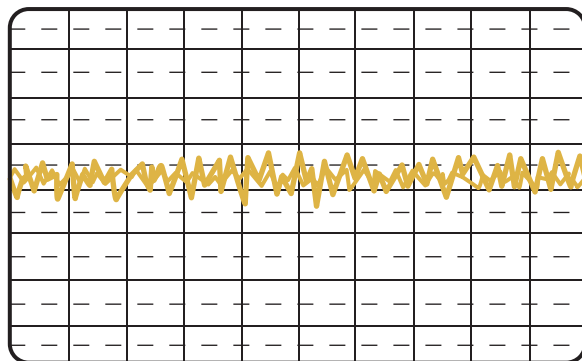
PUISSANT RAIL UNIQUE +12V, PARFAIT POUR L'AJOUT ULTÉRIEUR DE COMPOSANTS HAUT DE GAMME OU POUR L'OVERCLOCKING.



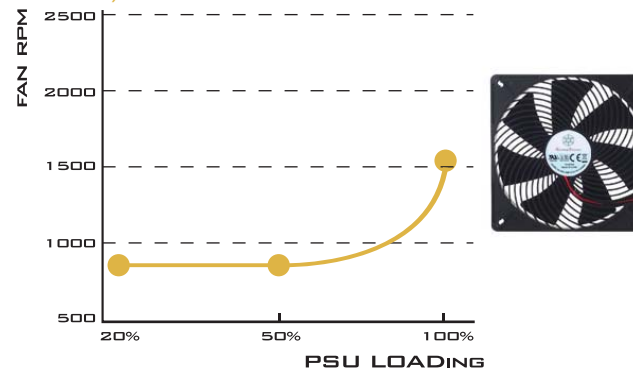
RÉGULATION DE $\pm 3\%$ ET FAIBLE ONDULATION & BRUIT POUR UNE GRANDE STABILITÉ.



VENTILATEUR ULTRA SILENCIEUX DE 139MM AIR PENETRATOR À ROULEMENTS DYNAMIQUES FLUIDES.



LE FILTRE DE VENTILATEUR FF141 INCLUS PEUT AIDER À RÉDUIRE L'ACCUMULATION DE POUSSIÈRE, ET AVEC SES AIMANTS INTÉGRÉS, IL EST AUSSI TRÈS FACILE À INSTALLER ET À ENLEVER.



EL FILTRO PARA VENTILADOR INCLUIDO FF141 PUEDE AYUDAR A REDUCIR LA ACUMULACIÓN DE POLVO Y CON SUS IMANES INCLUIDOS ES TAMBIÉN MUY FÁCIL DE QUITAR Y PONER.

