



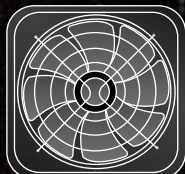
SPIRIT OF GAMER

X

GAMES POWER SERIES

550W
650W
750W

USER GUIDE
GUIDE UTILISATEUR



140MM





**X GAMES POWER
SERIES**



TOUTE LA PUISSANCE QUE VOUS RECHERCHEZ EST ICI ! PRENEZ LE DESSUS AVEC LES ALIMENTATIONS X GAMES POWER 80PLUS BRONZE. UNE NOUVELLE GAMME D'ALIMENTATION ARMÉE DE COMPOSANTS EXTRÊMEMENT PERFORMANTS AFIN DE VOUS DONNER L'AVANTAGE DANS LA BATAILLE !

AVERTISSEMENT :

Avant de procéder à l'installation, veuillez lire l'intégralité de ce manuel. Si vous ne disposez pas des compétences suffisantes pour effectuer l'installation, nous vous recommandons de faire appel à un professionnel ou à un technicien spécialisé.

Cette alimentation ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. L'ouverture du bloc d'alimentation présente un risque d'électrocution et annule votre garantie. S.O.G n'est pas responsable des conséquences d'une utilisation erronée, utilisation non prévue du produit ou incohérente avec la garantie, le présent manuel.

CONTENU DE L'EMBALLAGE :

- Bloc d'alimentation
- Câble secteur
- Manuel d'utilisation


VOTRE ALIMENTATION SMART POWER SERIES :


	SOG-550B	SOG-650B	SOG-750B
Puissance nominale :	550W	650W	750W
Entrée AC :	230VAC 10A 50Hz	230VAC 10A 50Hz	230VAC 10A 50Hz
Sortie DC :	Sortie Max. :		
Rouge +5V	16A	17A	18A
Orange +3,3V	18A	20A	22A
Jaune +12V1	21A	25A	29A
Jaune +12V2	21A	25A	29A
Bleu -12V	0,3A	0,3A	0,3A
Violet +5VSB	2,5A	2,5A	2,5A

GESTION DES CABLES :

20+4 PIN
SOG-550B X1
SOG-650B X1
SOG-750B X1

60cm

6+2 PIN
SOG-550B X2
SOG-650B X2
SOG-750B X2

60cm


SATA
SOG-550B X6
SOG-650B X6
SOG-750B X6

60cm + 14 cm + 14cm

4+4 PIN
SOG-550B X1
SOG-650B X1
SOG-750B X1

60cm

FLOPPY
SOG-550B X1
SOG-650B X1
SOG-750B X1

Molex + 14cm

MOLEX
SOG-550B X3
SOG-650B X3
SOG-750B X3

60cm + 14 cm + 14cm + Floppy



550W 650W 750W



**X GAMES POWER
SERIES**



INSTALLATION DE VOTRE ALIMENTATION :

Vous venez d'acheter une alimentation et nous vous en remercions.

Pour profiter pleinement de tous les avantages de cet appareil, nous vous invitons à lire attentivement les étapes d'installation ci-dessous :

ETAPE 1 : ASSEMBLAGE D'UN NOUVEAU SYSTEME

1. Assurez vous que votre bloc d'alimentation n'est pas branché avec le cordon d'alimentation !
 2. Suivez les instructions fournies dans le manuel de votre châssis et installez votre bloc d'alimentation avec les vis fournies
 3. Branchez les câbles d'alimentation aux différents composants et périphériques de votre ordinateur (Carte Mère, Disque Dur, Lecteur CD/DVD-ROM...)
- Attention : La section de 4 broches détachable du connecteur principal à 24 broches n'est pas un connecteur P4, ni +12V. Vous risquez d'endommager gravement le système si vous l'utilisez à la place d'un connecteur P4 ou +12V
4. Vérifiez votre installation, vos branchements !
 5. Branchez le cordon d'alimentation au secteur. Mettez le bouton de l'alimentation sur la position marche (I/O). Vous pouvez maintenant allumer votre ordinateur.

Note : le cordon d'alimentation sert de dispositif de sectionnement

ETAPE 2 : REMPLACEMENT DE VOTRE BLOC D'ALIMENTATION

1. Débranchez le cordon d'alimentation de votre prise et du bloc d'alimentation existant
2. Débranchez tous les câbles d'alimentation de votre carte mère, carte graphique et autres périphériques...
3. Suivez les instructions fournies dans le manuel de votre châssis et désinstallez votre bloc d'alimentation.
4. Passez à l'étape 1 pour installer votre alimentation

Félicitations ! Vous avez terminé l'installation de votre bloc d'alimentation. Votre système est prêt à fonctionner !

DEPANNAGE :

Après l'installation de votre nouvelle alimentation, si votre système ne redémarre pas, nous vous invitons à vérifier les points suivants :

- Assurez-vous que le câble d'alimentation est correctement branché et que la prise murale est bien alimentée (faites le test avec un autre appareil : une lampe par exemple)
- Assurez-vous que le bouton "marche/arrêt" ("on / off" ou "I/O") de l'alimentation est sur la bonne position
- Vérifiez que tous les connecteurs de l'alimentation sont correctement branchés sur la carte mère
- Les câbles de l'interrupteur d'alimentation du boîtier sont-ils connectés correctement à la carte mère ?
- Assurez-vous que des éléments défectueux ou des connecteurs mal positionnés n'entraînent pas de court-circuit dans le système
- En cas de doutes, débranchez toutes les prises et faites les vérifier une à une par un spécialiste. Puis rebranchez-les sur leurs fiches respectives.

Si l'alimentation ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter votre revendeur.



550W 650W 750W



X GAMES POWER
SERIES



GARANTIE

Garantie : Parce que votre satisfaction est au cœur de nos préoccupations, chaque produit S.O.G comporte un numéro d'identification unique !

Il vous sera demandé, accompagné de votre facture pour toute demande auprès du Service Après-Vente & Garantie de notre revendeur agréé S.O.G. Cet appareil est garanti 1 an à compter de la date d'achat. Conservez soigneusement votre facture, agrafez là à ce guide.



Le non-respect des consignes de sécurité, tout signe de tentative d'ouverture et/ou de modification de cet appareil, ses câbles/cordons, y compris tout décolllement, toute perforation ou tout retrait d'une étiquette, annulera votre Garantie

S.O.G ne peut être en aucun cas tenu responsable de l'éventuelle perte de données due à une mauvaise utilisation ou une défaillance de cet appareil.



550W 650W 750W



**X GAMES POWER
SERIES**



S.O.G ET L'ENVIRONNEMENT



Déclaration de conformité CE :

S.O.G déclare que ce produit est conforme aux principales exigences et aux autres dispositions des directives CE applicables.



WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) :

L'utilisation de ce symbole indique que ce produit ne peut être traité comme un déchet ménager ordinaire. En vous débarrassant de ce produit dans le respect de la réglementation en vigueur, vous contribuez à éviter les effets négatifs potentiels sur l'environnement et sur la santé humaine. Pour plus de renseignements sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre municipalité, votre service de collecte et recyclage des déchets ménagers.



Le ruban de Möbius : vous avez déjà tous vu ce logo apposé sur nos emballages. Mais que veut-il dire exactement ? Il signifie que le produit et l'emballage sont recyclables. Pour protéger notre environnement, le plus simple c'est de recycler ! Devenez éco-citoyen, éco-responsable avec S.O.G.



RoHS

La norme RoHS (Restrictions of Hazardous Substances) est une directive écologique européenne limitant l'utilisation de substances nocives pour notre environnement dans tous les produits électroniques. Cette directive s'applique à tous les équipements électroniques et électriques utilisant un champ électrique ou électromagnétique. Dans le but de réduire l'utilisation de substances dangereuses dans la fabrication nos produits, S.O.G s'engage à vous offrir le meilleur de la technologie en respectant notre environnement.

Recyclage : Pour protéger notre environnement, le plus simple c'est de recycler ! Devenez éco-citoyen, éco-responsable. Ce recyclage sélectifs permettront de protéger les ressources naturelles et de prévenir d'éventuelles conséquences négatives sur la santé et l'environnement qui pourraient être causées par une élimination inappropriée, ce en raison de la présence de matériaux dangereux contenus dans les piles ou les équipements électriques et électroniques. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les points de collecte des piles et des équipements électriques et électroniques, veuillez contacter votre administration locale/mairie, votre service de ramassage d'ordures ménagères, ou le magasin où vous avez acheté ce produit.



550W 650W 750W