

## ABR1924 User Manual

**STGAUBRON**

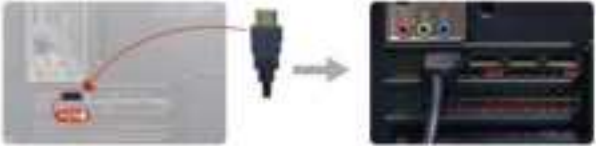
**Perform The Following Steps When The Computer Is In A Powered-off State.**

DOCUMENT18

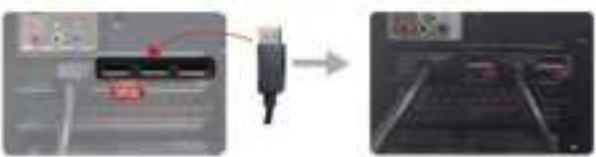
**I** Remove the illustrated cable from the computer case.



**II** Insert the cable into the graphics card HDMI port and make sure the plug is fully inserted into the port.



**III** Connect the video cable from your standalone monitor to the graphics card port (DP PORT).



**Power on and turn on the computer.**

**IV** After completing the startup settings, press the **Win + P** keys on the Windows desktop and select your preferred screen function allocation.

(1)PC screen only: Display the image only on the standalone monitor.  
 (2)Duplicate: Display the same image on both the standalone monitor and the computer case screen.  
 (3)Extend: Use the computer case screen as an extended monitor for the standalone monitor.  
 (4)Second screen only: Display the image only on the computer case screen.

**V** If you choose the Extend mode, follow these steps to set the standalone monitor as the primary screen:

Right-click the Windows icon and click SYSTEM.



1 Enter the SYSTEM settings and click DISPLAY in the right side of the screen-click DISPLAY to enter the display Settings.



2

01

**STGAUBRON**

①

2

②

③

Click IDENTIFY to confirm the display number on the screen.

Select the number identified on your standalone monitor and check "MAKE THIS MY MAIN DISPLAY" below it <=.

④

You can easily change the display position and arrangement of different screens to suit your operating habits by dragging and adjusting them.

⑤

After confirming the location, click APPLY.

⑥

1 2 3

Choose your preferred orientation below for the computer case screen display by selecting the number on the secondary screen of the case.

⑦

During computer use, drag and drop the animation effects you want to display onto the computer case screen to play them.

02

**Terms and Conditions**

The gaming PC you purchased is from STGAuthor, Author comes from a name who represents strength, power, and vitality. The dazzling case, sufficient configuration and high-quality graphics card will provide you with an innovative game experience.

The belief of STGAutor is "Everyone deserves their own gaming PC".

As the purchaser, it is your responsibility to report any defective systems or accessories to us within the warranty period.

STG is not obligated to repair, replace or accept for return, defective systems or accessories unless the defect is reported to STG within the warranty period.

For Warranty Service, please contact STG Customer Service at 1-855-489-0795, ext. 234 (8:30 AM - 9:00 PM Eastern Time) or by email [support@skystechusa.com](mailto:support@skystechusa.com) to obtain an RMA (Return Material Authorization) Number prior to shipping your product.

STG RMA Department will refuse to accept any items that are returned without the appropriate RMA (Return Material Authorization) Number.

RH: Customers are responsible for packaging the product adequately to prevent damage during shipping.

**Limitation of Liability**

STG is not responsible for any loss, damage or corruption of data due to hardware or software failure. It is the customer's responsibility to back up data and other files on a regular basis.

During the Warranty Repair process STG may be required to replace or recondition disk drives resulting in a loss of data. As such, customers are strongly urged to back up important data prior to returning their pc or psu to our Warranty Service.

STG are not responsible for any loss, damage or corruption of data passed on storage media returned to STG for repair or replacement under the terms of their STG hardware/software warranty.

STG are not liable for any direct or consequential loss, loss of profit, damage or liability arising out of the failure of hardware or software purchased whether directly from STG or from STG authorized dealers.

**Warranty**

Your STGAutor PC, monitor and accessories\* come with a non-transferable "Return to Repair" HARDWARE WARRANTY, which commences on the date of purchase specified on the original invoice. Warranty will extend 4 months for repair and replacement.

Any shipping damage must be reported within the 48 hours of receiving the product and damaged items must be returned to STG along with the original packing materials for credit or replacement.

For DDA (Drop-in-Article) requests, you must contact STG customer support within the first 14 days of purchase.

If you have any questions about your computer or the terms of your STG warranty, please visit our website at <http://www.skystechusa.com/> or call our Customer Support Department toll free at 1-855-489-0795, ext. 234 (8:30 AM - 9:00 PM EST) and use a Fax at 905-489-0796.

Your STG warranty covers defects in materials and workmanship under normal use and does not apply to:

- Damage caused by power surge or disaster (including fire, rain, flood, wind, earthquake, or lightning).
- Damage caused by the use of accessories, peripherals or other products not provided by us.
- Multiple damage or damage arising from accident, abuse, modification, abnormal use or misuse.
- Damage arising from improper installation, maintenance or service.
- Damage arising from installation of hardware or software not provided by STG or by anyone other than authorized STG personnel.
- Damage caused by the use of your system and/or accessories in a manner other than their intended use. Damage caused during delivery/transit of your system via carriers other than those arranged by STG.
- STG shipping only extends to the contiguous United States and Canada.

**Conditions Générales**

Vous achetez un STG Author, un personnage prédictif qui représente la force, la puissance et l'énergie. Le thème coloré, l'ensemble configuration et la graphique de haute qualité vous offrent une expérience de jeu immersif.

La garantie de STG Author est que "tout le matériel peut avoir un problème connu".

Toute système remis à nous pour correction des imperfections majeures, y compris des erreurs, de la défaillance ou des défaillances, il faut être responsable de signaler tout système ou accessoire différent durant la période de garantie.

STG n'est pas obligé d'accepter, de remplacer ou d'accepter le remboursement des systèmes ou accessoires différents, sauf si le défaut est signalé à STG dans les périodes de garantie.

Pour le service de garantie, veuillez communiquer avec le service à la clientèle d'STG au 1-855-489-0795, poste 234 du lundi au vendredi de 9h 30 à 18h, heure de l'EST et sur reportez-vous à nos termes pour obtenir un numéro RMA (autorisation pour retourner) pour le service de garantie.

Le service à RMA d'STG refusera d'accepter les articles qui sont retournés sans numéro RMA (autorisation pour retourner) du service de garantie) apparaît.

RH : Les clients sont responsables de l'emballage du produit en faisant à éviter des dommages pendant le transport.

**Limitation de responsabilité**

STG n'est pas responsable de toute perte, dommage ou corruption des données (dans le cas d'un accident ou autre). Il est de la responsabilité du client de sauvegarder les données et autres fichiers sur son propre système.

Pendant le processus de réparation de garantie STG, il pourra être nécessaire de remplacer ou de réinitialiser le disque dur qui peut causer une perte de données. En tant que tel, les clients sont fermement recommandé à sauvegarder / sauvegarder les données avant de renvoyer leur PC ou le disque dur à l'adresse de garantie.

STG n'est pas responsable de toute perte, dommage ou corruption des données provenant sur les supports de stockage en rapport à STG pour le remettre ou le remplacement selon les termes de leur garantie matérielle / logistique (STG).

STG n'est pas responsable de tout dommage, direct ou indirect, de la perte de profit, de dommages ou de la responsabilité résultant de l'achat de matériel ou logiciel acheté directement auprès des revendeurs agréés d'STG.

**Garantie**

Votre PC, écran et accessoires STG-Author sont livrés avec une GARANTIE MATERNELLE « Retour & Remplacement » qui commence à la date de l'achat spécifiée sur la facture originale. La garantie s'étendra sur 3 mois pour la réparation et le remplacement.

Tout dommage lors du transport doit être signalé dans les 48 heures de la réception du produit et les articles endommagés doivent être renvoyés à STG avec les détails d'expédition originale pour le crédit ou le remplacement.

Pour les anomalies affectuant à l'écran (DDA), veuillez contacter le service à la clientèle d'STG dans les 14 premiers jours après l'achat.

Si vous avez des questions concernant votre entretien ou les termes de garantie d'STG, veuillez visiter notre site Web à <http://www.skystechusa.com/> ou téléphonez à notre service à la clientèle au numéro sans frais 1-855-489-0795, poste 234 du lundi au vendredi de 9h 00 à 18h, heure de l'EST ou envoiez une télégramme au 905-489-0795.

Notre garantie STG couvre les défauts de matériel et de fabrication dans des conditions d'utilisation normale et ne s'applique pas aux éléments suivants :

- Les dommages causés par surchauffe ou catastrophe, y compris l'usage non prévu, incendie, inondation, vent, tremblement de terre ou feuille.
- Les dommages résultant d'un accident, d'abus, de modifications, d'utilisation anormale ou utilisation maladive.
- Les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'entretien ou de service.
- Les dommages résultant de l'installation ou de remplacement ou de logiciel non fourni par STG ou par des personnes autres que le personnel STG autorisé.
- Les dommages causés par l'utilisation de votre système et / ou des accessoires d'une manière autre que leur utilisation prévue.
- Les dommages causés lors de la livraison / du transfert de votre système à l'entrepreneur ou à un transporteur autre que ceux fournis par STG.

**FCC Statement**

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important Note:

**Radiation Exposure Statement**

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Country Code selection feature to be disabled for products marketed to the US/Canada.

**ISED Statement**

- English: This device complies with Innovation, Science and Economic Development license - exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES - 3 (B)/NMB - 3(B).

- French: Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Science and Economic Development applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This radio transmitter has been approved by Innovation, Science and Economic Development to operate with the antenna types listed with the maximum permissible gain indicated. Antenna types not included in this list, having a gain greater than the maximum gain indicated for that type, are strictly prohibited for use with this device.

Le présent émetteur radio a été approuvé par Innovation, Science and Economic Development pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, et dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

**Avertissement:**

les dispositifs fonctionnant dans la bande de 5150 à 5250MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux;

**Caution:**

The device for operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems;

**Radiation Exposure Statement**

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

**Déclaration d'exposition aux radiations**

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à distance minimum de 20cm entre le radiateur et votre corps.