
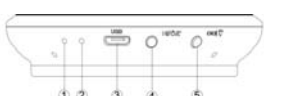

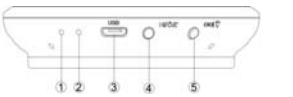


size:105X145mm

<p style="text-align: center;">SYLVANIA</p> <p style="text-align: center;">PAIR TWS TRANSPARENT BLUETOOTH SPEAKER- LED LIGHT Model : SP991</p>  <p style="text-align: center;">Please read these instructions thoroughly before use and retain for future reference</p> <p style="text-align: center;"><small>SYLVANIA is a registered trademark of OSRAM Sylvania Inc. used under license.</small></p>	<p>TECHNICAL SPECIFICATIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Output Power: 3W • Discharge Current:5V/1A • Rechargeable Battery:300mAh 3.7V • Music Play time: 2-3 hours • Speaker Output Frequency range: 150Hz-20KHz <p>Function Keys</p>  <ol style="list-style-type: none"> Charging/Bluetooth indicator Microphone Micro USB slot Power on/Power off key/Play/Pause/Handsfree RGB light mode switch key/TWS interconnection switch key <p>Operating the speaker</p> <p>1. Power on /off Hold the power button for about 3 seconds,turn on the power,and turn on the Bluetooth indicator. During the play,hold the power button for about 3 seconds,and the Bluetooth speakers turn off.</p>	<p>2. Bluetooth Connection Follow the operating instructions of your Bluetooth device for pairing with the speaker. Typically this is done by going to the "Bluetooth", "Set Up" or "Connect" menu and selecting the option to search for Bluetooth devices. When pairing, the blue light will blink quickly, use cell phone or computer or other device search device name: "Sylvania SP991" to connect. Blue quickly when connection out of range.</p> <p>3. When you play music Short press "Power on/off" key to pause music or pause music to answer a call. A second short press second will resume playing music again</p> <p>4. Hands free phone call operation. (It needs connect to the cell phone active this feature) When a phone call is incoming, on Short press the "Power on/off" key to answer. Press the "Power on/off" button twice quickly to reject the call. Press the "Power on/off" button twice to redial the last call. b. When on an active call, short press "Power on/off" to hang up.</p> <p>5. Charging Connect the charging cable to speakers' Micro USB port. Insert the other end to the USB port. A red light is illuminated when charging, and will switch off when full charge is reached.</p> <p>6. Two speakers (+1) wireless serial play at the same time operation instructions</p> <ol style="list-style-type: none"> Turn both speakers at the same time. Do not connect to any Bluetooth devices. Double-click the "light" button of any one speakers, it will connect both speakers immediately. After hearing a prompt sound that means both speakers are connected successfully. Turn on the Bluetooth switch of mobile phone or computer, search the name of Bluetooth "Sylvania SP991" if you click on the connection, you can play two speakers in series at the same time. If you want to play a single speaker, double-click the "light" key, if two machines have been connected in series. 	<p>7. RGB Light</p> <ol style="list-style-type: none"> Hold the power button for about 3 seconds on the "light" key to turn on or off the lights. On Short press the "light" key to change the RGB light mode. <p>Warm Tips</p> <ol style="list-style-type: none"> In order to avoid damage to your hearing and protect the speakers use-life, please don't listen to music for long time in high volume environment. When a fault occurs, please immediately turn off the power switch, unplug the USB plug, prevent speaker and other components damaged. Over use of battery will affect the Bluetooth distance and use-life, please charge in time. <p>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 (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>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.</p>	<p>For service assistance and product information, please call: 1-800-968-9853. Curtis International Ltd. 7045 BECKETT DRIVE, UNIT 15, MISSISSAUGA, ON L5S 2A3 www.curtisintl.com</p> <p>To make a warranty claim, do not return this product to the store. Please email support@curtisces.com or call 1-800-968-9853</p> <p>90 day Warranty This product is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of ninety (90) days from the date of original purchase. During this period, your exclusive remedy is repair or replacement of this product or component found to be defective, at our option; however, you are responsible for all costs associated with returning the product to us. If the product or component is no longer available, we will replace with a similar one of equal or greater value. Prior to a replacement being sent, the product must be rendered inoperable or returned to us.</p> <p>This warranty does not cover glass, filters, wear from normal use, use not in conformity with the printed directions, or damage to the product resulting from accident, alteration, abuse, or misuse. This warranty extends only to the original consumer purchaser or gift recipient. Keep the original sales receipt, as proof of purchase is required to make a warranty claim. This warranty is void if the product is used for other than single-family household use or subjected to any voltage and waveform other than as on the specified rating on the label (e.g., 120V-60Hz).</p> <p>We exclude all claims for special, incidental, and consequential damages caused by breach of express or implied warranty. All liability is limited to the amount of the purchase price. Every implied warranty, including any statutory warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose, is disclaimed except to the extent prohibited by law, in which case such warranty or condition is limited to the duration of this written warranty. This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary depending on where you live. Some states or provinces do not allow limitations on implied warranties or special, incidental, or consequential damages, so the foregoing limitations may not apply to you.</p> <p>For faster service, locate the model, type, and serial numbers on your appliance.</p>
	1	2	3	4

<p style="text-align: center;">SYLVANIA</p> <p style="text-align: center;">ENCEINTE BLUETOOTH MAGNÉTIQUE TWS AVEC ÉCLAIRAGE DEL Model : SP-125</p>  <p style="text-align: center;">lisez ces instructions soigneusement avant l'utilisation et les conservez pour la référence dans futur</p> <p style="text-align: center;"><small>SYLVANIA est une marque déposée d'OSRAM Sylvania Inc. utilisée sous licence</small></p>	<p>SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puissance de sortie: 3W • Courant de décharge:5V/0.5A • Batterie rechargeable:300mAh 3.7V • Temps de lecture de musique: 2-3 heures • Gamme de fréquence de sortie du haut-parleur: 150Hz-20KHz <p>Les touches de fonction</p>  <ol style="list-style-type: none"> Mise en charge/Indicateur Bluetooth Microphone Emplacement micro USB Allumer/Éteindre/Jouer/Pause/Mains libres Commutateur de mode d'éclairage RGB/Commutateur d'interconnexion TWS <p>Utilisation de l'enceinte</p> <p>1. Allumer / Éteindre Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant environ 3 secondes, allumer l'appareil et allumez l'indicateur Bluetooth. Pendant la pièce, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant environ 3 secondes, et les haut-parleurs Bluetooth s'éteignent.</p>	<p>2. Connexion Bluetooth Suivez le mode d'emploi de votre appareil Bluetooth pour le couplage avec l'enceinte. Généralement, cela se fait en accédant à "Bluetooth", "Set Up" ou "Connect" menu et en sélectionnant l'option pour rechercher des appareils Bluetooth. Lors de l'appariement, la lumière bleue clignote rapidement; utiliser un téléphone portable ou un ordinateur ou un autre nom de périphérique de recherche de périphérique: "Sylvania SP991" se connecter. Bleu rapidement lorsque la connexion est hors de portée.</p> <p>3. Lorsque vous jouez de la musique Presse courte "Marche / Arrêt" bouton pour mettre la musique en pause ou mettre la musique en pause pour répondre à un appel. Une seconde pression courte sur la seconde reprendra la lecture de la musique</p> <p>4. Opération d'appel téléphonique mains libres. (Il doit se connecter au téléphone portable actif cette fonctionnalité) a. Lorsqu'un appel téléphonique est entrant, appuyez brièvement sur la touche "Marche / Arrêt" pour répondre. Appuyez deux fois rapidement sur le bouton "Marche / Arrêt" pour rejeter l'appel. Appuyez deux fois sur le bouton "Marche / Arrêt" pour recomposer le dernier appel. b. Lors d'un appel actif, appuyez brièvement sur "Marche / Arrêt" pour raccrocher.</p> <p>5. Mise en charge Connectez le câble de charge au port micro USB des haut-parleurs, insérez l'autre extrémité dans le port USB. Un voyant rouge est allumé lors de la charge, et s'éteint lorsque la charge complète est atteinte.</p> <p>6. Deux haut-parleurs (+ 1) jouent en série sans fil en même temps les instructions de fonctionnement</p> <ol style="list-style-type: none"> Tournez les deux enceintes en même temps. Ne vous connectez à aucun appareil Bluetooth. Double-cliquez sur le bouton "lumière" de l'un des haut-parleurs, il connectera les deux haut-parleurs immédiatement. Après avoir entendu un son rapide, cela signifie que les deux enceintes sont correctement connectées. Allumez le commutateur Bluetooth du téléphone portable ou de l'ordinateur, recherchez le nom de Bluetooth "Sylvania SP991" si vous cliquez sur la connexion, vous pouvez jouer deux enceintes en série en même temps. Si vous souhaitez jouer un seul haut-parleur, double-cliquez sur la touche "lumière" si deux machines ont été connectées en série. 	<p>7. Lumière RGB</p> <ol style="list-style-type: none"> Maintenez le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes sur la touche "lumière" pour allumer ou éteindre les lumières. Allumez Appuyez brièvement sur la touche "lumière" pour changer le mode d'éclairage RGB. <p>Conseils chaleureux</p> <ol style="list-style-type: none"> Afin d'éviter d'endommager votre audition et de prolonger la durée de vie des enceintes, veuillez ne pas écouter de musique pendant longtemps dans un environnement à volume élevé. Lorsqu'un défaut survient, veuillez éteindre immédiatement l'interrupteur d'alimentation, débranchez la prise USB, évitez que le haut-parleur et d'autres composants ne soient endommagés. Une utilisation excessive de la batterie affectera la distance Bluetooth et la durée d'utilisation, veuillez charger à temps. <p>Déclaration de FCC : Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de nuire à une opération indésirable. Attention: Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Remarque: Cet équipement a été testé et conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause une interférence nuisible à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes: - Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. - Augmenter la distance de séparation entre l'équipement et le récepteur. - Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. - Consultez votre revendeur ou un technicien expérimenté de radio / TV.</p>	<p>Pour obtenir assistance et information appelez: 1-800-968-9853. Curtis International Ltd. 7045 BECKETT DRIVE, UNIT 15, MISSISSAUGA, ON L5S 2A3 www.curtisintl.com</p> <p>Pour faire une demande de garantie, ne retournez pas ce produit au magasin. Veuillez envoyer un courriel électronique à support@curtisces.com</p> <p>90 jours de garantie Ce produit est garanti contre tout défaut de matériel et de fabrication pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'achat d'origine. Pendant cette période, votre seul recours est la réparation ou le remplacement de ce produit ou composant jugé défectueux, à notre choix. Cependant, vous êtes responsable de tous les coûts associés au retour du produit. Si le produit ou le composant n'est plus disponible, nous le remplacerons par un produit similaire de valeur égale ou supérieure. Avant l'envoi d'un produit de remplacement, le produit doit être rendu inutilisable ou nous être renvoyé.</p> <p>Cette garantie ne couvre pas le verre, les filtres, l'usure normale, une utilisation non conforme aux instructions imprimées, ni les dommages matériels résultant d'un accident, d'une altération, d'une utilisation abusive ou abusive. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur initial ou au destinataire du cadeau. Conservez le reçu de vente original, car un preuve d'achat est nécessaire pour faire une réclamation de garantie. Cette garantie est annulée si le produit est utilisé pour un usage autre que domestique ou s'il est soumis à une tension ou une forme d'onde autre que celle indiquée sur l'étiquette (par exemple, 120V - 60Hz).</p> <p>Nous excluons toute réclamation pour des dommages spéciaux, accessoires et consécutifs causés par une violation de la garantie explicite ou implicite. Toute responsabilité est limitée au montant de la vente d'achat. Toute garantie implicite, y compris toute garantie légale ou condition de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, est refusée sauf dans la mesure où la loi l'interdit, auquel cas cette garantie ou condition est limitée à la durée de cette garantie écrite. Cette garantie vous confère des droits légaux spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres droits légaux qui varient selon votre lieu de résidence. Certains états ou provinces n'autorisent pas les limitations de garanties implicites ou de dommages spéciaux, accessoires ou indirects, les limitations ci-dessus peuvent ne pas vous concerner.</p> <p>Pour un service plus rapide, trouvez le modèle, le type et les numéros de série sur votre appareil.</p>
	5	6	7	8

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.

Warning: 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.

FCC 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 & your body.