


size: 100X145mm

SYLVANIA
Haut-parleur d'ornement Bluetooth
Model: SP054



Veillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser et conserver à l'avenir

SYLVANIA est une marque déposée d'OSRAM Sylvania Inc

Utilisé avec permis.

Mode d'emploi
Veuillez lire attentivement toutes les instructions

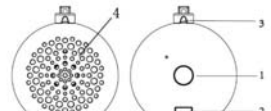
Commencer
Retirez le haut-parleur de la boîte
Enlevez tout emballage du produit
Placez l'emballage dans la boîte et entreposez-le pour la garde

Dans la boîte
Oublier de Batterie de Noël
Câble de chargement d'USB
Mode d'emploi

Caractéristiques
-Envoyez la musique sans fil
-Bluetooth sans fil de transmission
-Batterie rechargeable
-Câble de chargement USB

Consignes de sécurité
• Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité, de l'eau et de tout autre liquide.
• N'utilisez pas l'appareil s'il a été abandonné ou endommagé de quelque façon que ce soit.
• Les réparations d'équipements électriques ne doivent être effectuées que par un électricien qualifié. Des réparations inappropriées peuvent entraîner un risque sérieux pour l'utilisateur.
• Ne placez pas d'objets dans aucune des ouvertures.
• Gardez l'unité hors de la poussière, des peluches, etc.
• N'utilisez pas cet appareil autrement que son utilisation prévue.
• Gardez l'appareil hors de portée des enfants.
• Ce produit n'est pas un jouet.
• N'utilisez pas de solvants abrasifs pour nettoyer.
• Pour minimiser le risque d'incendie ou de choc électrique, évitez de fonctionner dans des conditions humides telles que la pluie ou l'humidité.
• Ne pas utiliser autour de l'eau (par exemple, salle de bain, piscine, etc.)
• Ne pas exposer à une chaleur excessive comme ferrailler, le feu, etc.
• Ne déterminez jamais l'unité dans de l'eau ou tout autre liquide à des fins de nettoyage.
• Ce produit avec la tension max 5.25V et le courant électrique 2A pour le chargement, et il sera endommagé si la charge excède/le surchauffe de cette tension et courant maximum.

Diagramme du produit



1	Bouton d'alimentation/Play/Pause	Appuyez longuement sur ce bouton pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre le haut-parleur. Appuyez brièvement sur ce bouton, jouer 1 Pause la musique.
2	Port de recharge d'USB	Utilisez le chargeur USB.
3	Indicateur LED	Lorsque vous allumez l'unité, le voyant DEL indiquera de couleur bleue. Lorsque vous connectez avec succès un appareil Bluetooth, le voyant LED bleu sera toujours allumé. Lors de la charge du haut-parleur, l'indicateur LED indiquera en rouge.
4	Orateur	Orateur

Mode d'emploi

Instruction de recharge
L'unité est équipée d'une batterie rechargeable intégrée. Avant de l'utiliser pour la première fois, il est recommandé de charger complètement la batterie. L'appareil peut également être utilisé pendant son chargement et son chargement.

Connectez le câble du chargeur USB au port USB de l'unité ou à un chargeur mural USB (non inclus). Connectez l'autre côté à la source de charge USB du haut-parleur. L'indicateur LED de charge de la batterie s'allume en rouge.

Lorsque la batterie est complètement chargée, l'indicateur LED s'éteint. Lorsque la batterie est faible, un bip sera émis pour indiquer que la batterie doit être chargée.

Associez l'enceinte aux périphériques Bluetooth (téléphone ou appareil de musique)

Une seule pression du bouton d'alimentation (1) pendant 3 secondes allume l'unité du haut-parleur. Le mode Bluetooth s'allume automatiquement. Le témoin lumineux LED (3) clignote en bleu.

Placez l'unité et le périphérique Bluetooth (téléphone ou appareil de musique) à moins de 20 pieds d'intervalle. Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil Bluetooth (téléphone ou appareil musical). Reportez-vous aux instructions du fabricant pour obtenir des instructions sur l'activation de Bluetooth sur votre appareil.

Une fois que vous avez activé Bluetooth sur votre appareil, sélectionnez son nom d'appareil "SYLVANIA SP054" dans la liste des périphériques Bluetooth disponibles.

Si nécessaire, entrez le mot de passe "0000" pour confirmer l'appariement.

Une fois jumelés avec succès, vous entendrez une tonalité sonore indiquant que l'appariement a réussi. Vous pouvez maintenant commencer à utiliser le haut-parleur.

Une fois que vous avez votre appareil connecté avec un périphérique, l'unité se souvient de ce périphérique et se connecte automatiquement lorsque le Bluetooth du périphérique est activé et en gamme. Vous n'avez pas besoin de reconnecter les périphériques précédemment connectés.

Le haut-parleur tentera de se connecter automatiquement au dernier périphérique auquel il était associé lorsque le mode Bluetooth s'allume. Si vous souhaitez l'associer à un nouvel appareil, désignez votre dernier périphérique Bluetooth (téléphone ou appareil musical), puis utilisez votre nouvel appareil pour rechercher et sélectionner le nom de l'association.

Une fois que l'unité est couplée à votre appareil, la musique sera transmise directement à l'unité. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil.

Sommaire des fonctions

Ecouter de la musique
Une fois que les haut-parleurs sont couplés à votre appareil, vous pouvez diffuser de la musique sans fil à travers le haut-parleur. Sélectionnez le morceau de piste que vous souhaitez écouter sur votre téléphone ou votre appareil de musique Bluetooth. Si vous rencontrez des problèmes liés à la diffusion, reportez-vous aux manuels d'utilisation de votre appareil pour plus d'informations.

Contrôlez le volume de votre haut-parleur en utilisant le contrôle sur votre téléphone ou votre appareil.

Nettoyage et Maintenance
Étiquetez le haut-parleur si il est laissé sans surveillance et avant de le nettoyer. NE JAMAIS plonger le haut-parleur dans l'eau et utilisez un chiffon sec pour le nettoyer.

Storage
Étiquetez l'emballage lorsque vous n'utilisez pas, nettoyez et rangez-le soigneusement.

Faire et Ne pas faire

Lisez les recommandations suivantes avant d'utiliser le haut-parleur. Après cela, vous pourrez profiter du produit pendant de nombreuses années.

- Évitez la pulvérisation directe de liquides. Ne pas plonger dans les liquides.
- N'utilisez pas de solvants abrasifs pour nettoyer le haut-parleur.
- Ne pas exposer le haut-parleur à une température extrêmement élevée ou basse, car cela réduira la durée de vie des appareils électroniques, déformant certaines pièces en plastique.
- Ne placez pas l'enceinte dans un incendie car cela entraînera une explosion.
- N'utilisez pas le haut-parleur en contact avec des objets tranchants car cela risque de provoquer des rayures et des débris.
- N'utilisez pas le haut-parleur tomber sur le sol. Les circuits internes pourraient être endommagés.
- N'essayez pas de démonter le haut-parleur car il pourrait être endommagé si vous n'êtes pas professionnel.
- Ne pas exposer les haut-parleurs à la chaleur ou au feu. Évitez le stockage sous la lumière directe du soleil.
- Ne surchargez pas les haut-parleurs avec des courants inconnus.
- N'utilisez pas de fluides ou de solides à votre appareil.
- N'utilisez pas le produit s'il a été endommagé de quelque façon que ce soit.

Spécifications


Spécification de Bluetooth	Bluetooth 4.1
Distance d'opération	10 mètres (open space)
Réponse de fréquence	100Hz-19KHz
Puissance de l'unité	1 x 3W
Batterie	3.7V-420mAh
Voltage de recharge	DC 5V ~100mA
Temps de recharge	Presque 1 heure
Temps de travail	Presque 3 heures
Dimension du produit	177*50mm

Remarque: La durée de vie de la batterie et le temps de charge peuvent varier en fonction de l'utilisation et des types de périphériques utilisés.

est une marque déposée sur une marque déposée de Bluetooth SIG Inc.

Directives pour la protection de l'environnement
Cet appareil ne doit pas être éliminé avec les autres déchets et à la fin de sa durée de vie utile, mais doit être éliminé à un point central pour le recyclage des appareils électroniques électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le manuel d'instructions et l'emballage met votre attention sur un problème potentiel. Les matériaux utilisés dans cet appareil peuvent être recyclés. En recyclant les appareils électroniques utilisés, vous contribuez de manière importante à la protection de notre environnement. Demandez à vos autorités locales des informations concernant le recyclage.

SYLVANIA
BLUETOOTH ORNAMENT SPEAKER
Model: SP054



Please read these instructions thoroughly before use and retain for future reference

SYLVANIA is a registered trademark of OSRAM Sylvania Inc.

used under license.

Instructions for use
Please read all instructions carefully

Getting started
Remove the speaker from the box
Remove any packaging from the product
Place the packaging inside the box and store for safekeeping

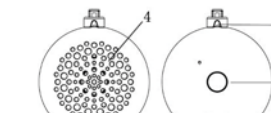
In the box
Christmas Bauble speaker
USB charging cable
Instruction Manual

Features
-Enjoy music wirelessly.
-Bluetooth wireless streaming
-Built-in rechargeable battery.
-USB charging cable

Safety Instructions

- Keep the unit away from heat sources, direct sunlight, humidity, water and any other liquids.
- Do not use the unit if it has been dropped or damaged in any way.
- Repair to electrical equipment should only be performed by a qualified technician. Improper repairs may place the user at serious risk.
- Do not put objects into any of the openings.
- Keep the unit free from dust, dirt etc.
- Do not use the unit for anything other than its intended use.
- Keep the unit out of reach of children.
- This product is not a toy.
- Do not use abrasive cleaning solvents to clean.
- To minimize the risk of fire or electrical shock, avoid operating in wet conditions such as rain or humidity.
- Do not operate around water (e.g., bathroom, swimming pool etc.)
- Do not expose to excessive heat such as radiators, fire, etc.
- Never immerse the unit in water or any other liquid for cleaning purposes.
- This product with Max Voltage 5.25V, and electric current 2A for charging, and it will be damaged if charging is done beyond the max voltage and current.

Product Diagram



1	Power Switch/Play/Pause	A long press on this button for 3 seconds will switch the speaker ON or OFF. A short press on this button will Play / Pause the music.
2	USB charging port	Used to charge the speaker.
3	LED indicator	When you turn on the speaker, the LED indicator light will flash Blue colour. When you successfully connect a bluetooth device, the Blue LED light will still on on. When charging the speaker, the LED indicator will light will illuminate red.
4	Speaker	Speaker

INSTRUCTION FOR USE

Charging Instructions:
The speaker comes with a built-in rechargeable battery. Before using it for the first time it is recommended you charge the battery fully. The device can also be used whilst powered and is charging.

Connect the USB charger cable to computer USB port or a USB wall charger (not included). Connect the other side to the USB charging slot of the speaker; the battery charging LED indicator will illuminate red.

When the battery is fully charged, the LED indicator will switch off. When the battery is running low, a beep will be emitted to indicate the battery needs charging.

Pairing the speaker with Bluetooth devices (phone or music device)
A long 3 second press of the Power button (1) for about 3 seconds will turn the speaker ON. The Blue LED will flash quickly, it means in Bluetooth pairing mode.

Place the speaker and Bluetooth device (phone or music device) no further than 30 feet apart. Activate the Bluetooth function on your Bluetooth device (phone or music device). Please refer to the manufacturer's instructions for instructions on enabling Bluetooth on your device.

Once you have activated Bluetooth on your device, select the pairing name "SYLVANIA SP054" from the list of available Bluetooth devices.

If required, enter the password "0000" to confirm to pairing.

Once paired successfully, you will hear a deep tone indicating pairing successful and the blue LED flash slowly. You can now start to use the speaker.

Once you have paired the speaker with a device, the speaker will remember this device and will pair automatically when the device's Bluetooth is activated and in range. You do not need to repeat any previous connected devices.

The speaker will attempt to automatically connect to the last device it was paired when Bluetooth mode turns on. If you want to pair with a new device, please turn OFF your last Bluetooth device (phone or music device) then use your new device to automatically connect and select the pairing name.

Once the speaker is paired with your device the music will transmit directly to the speaker. Please refer to your device's user manual for further information.

Function Summary

Listening to Music
Once the speaker is paired with your device you can stream music wirelessly through the speaker. Select the track music what you wish to listen on your phone and it will be streamed to your Bluetooth speaker, should you encounter any problems while streaming please refer your device's user manual for further information. Control the volume of your speaker using the control on your phone or device.

Cleaning & Maintenance
Turn OFF the speaker if it is left unattended and before desiring. NEVER immerse the speaker into water and please use a dry cloth for cleaning.

Storage
Turn off the power when you not in use, clean and store safely.

Do's and Don'ts

Read the following recommendations before using the speaker. Following these you will be able to enjoy the product for many years.

- Avoid direct spray of liquids. Do not immerse in any liquids.
- Do not use abrasive cleaning solvents to clean the speaker.
- Do not expose the speaker to extremely high or low temperature as this will shorten the life of electronic devices, distort certain plastic parts.
- Do not dispose of the speaker in a fire as it will result in an explosion.
- Do not expose the speaker to contact with sharp objects as this will cause scratches and damage.
- Do not let the speaker drop on to the floor. The internal circuitry might get damaged.
- Do not attempt to disassemble the speaker as it may get damaged if you are not professional.
- Do not expose the speakers to heat or fire. Avoid storage in direct sunlight.
- Do not subject the speakers to mechanical shock.
- Do not add any fluids or solids to your speaker.
- Do not use the product if it has been damaged in any way.

Specifications

Bluetooth specification	Bluetooth 4.1
Operating distance	10 meters (open space)
Frequency response	100Hz-19KHz
Speaker power	1 x 3W
Built-in battery	3.7V-420mAh
Charging input voltage	DC 5V ~100mA
Charging time	About 1 hours
Working time	About 1.2 hours
Product size	177*50mm

Note: Battery life & charging time may vary based on usage & types of devices used.

is a trademark on a registered trademark of Bluetooth SIG Inc.

OSRAM is a registered trademark of OSRAM

This appliance should not be put into the domestic garbage at the end of its useful life, but should be disposed of at a central point for recycling of electrical and electronic domestic appliances. The symbol on appliances, instruction manual and packaging give you details on this important issue. The materials used in this appliance can be recycled. By recycling your electrical domestic appliances you contribute to improve public and environmental protection. Ask your local authorities for information regarding the point of collection.

Warning 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.

Any 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.