

 **CURTIS**
Instruction Manual

2 x 8.5" BLUETOOTH SPEAKER-LIGHT UP-FM RADIO
Model No.: CSP961



CURTIS™ IS A REGISTERED TRADEMARK OF CURTIS INTERNATIONAL LTD.

 **CURTIS**
Manuel d'instructions

2 x 8.5" HAUT-PARLEUR BLUETOOTH-LUMIÈRE UP-FM RADIO
Numéro de modèle : CSP961



CURTIS™ EST UNE MARQUE DÉPOSÉE DE CURTIS INTERNATIONAL LTD.

Please read carefully and keep this manual before your use this device.

Caution

This device is not a toy, please keep away from children.
Keep away from water and extreme temperatures.
Low power may cause poor Bluetooth connection or sound distortion.
Do not overcharge the battery.
Do not disassemble, modify, or repair the device by yourself.

Charge the device

Insert Micro USB plug into the DC 5V/1A port, then plug another end into AC-DC 5V USB adapter, and plug into one wall socket to charge for the device.
The LED indicator will flash in red while charging and turn off when fully charged.

Specification

Main Function: Bluetooth, AUX, USB, TF, FM Radio, MIC, VOL*3, Screen Display, Light up.
Speaker Drive: 2x8.5" 15W woofer + 1x1.5" 5W tweeter
Rated frequency: 2.4G
Power input: DC 5V
Built-In Rechargeable Battery: 3.7V 2500mAh
Signal to noise ratio ≥ 75 dB
Transmission distance ≥ 10 m

In the Box

2x 8.5 " LIGHT UP BLUETOOTH SPEAKER-FM RADIO
1* wired microphone
1* AUX cable
1* Micro USB Cable
1* AC-DC 5V 1A adapter
1* User Manual

Veuillez lire attentivement et conserver ce manuel avant d'utiliser cet appareil.

Mise en garde

Cet appareil n'est pas un jouet, veuillez le tenir hors de portée des enfants.
Tenir à l'écart de l'eau et des températures extrêmes.
Une faible puissance peut entraîner une mauvaise connexion Bluetooth ou une distorsion du son.
Ne surchargez pas la batterie.
Ne démontez, modifiez ou réparez pas l'appareil par vous-même.

Charger l'appareil

Insérez la fiche micro USB dans le port DC 5V/1A, puis branchez une autre extrémité dans l'adaptateur USB AC-DC 5V et branchez-la dans une prise murale pour charger l'appareil.
L'indicateur LED clignote en rouge pendant la charge et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

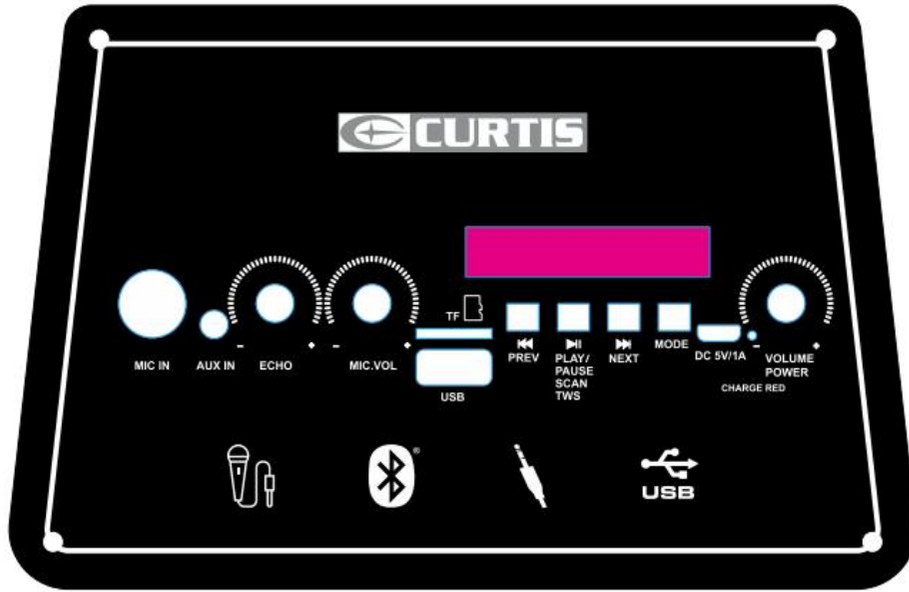
Spécification

Fonction principale : Bluetooth, AUX, USB, TF, radio FM, MIC, VOL*3, affichage à l'écran, s'allume.
Haut-parleur : 2 haut-parleurs de graves 8.5" 15 W + 1 tweeter 1.5" 5 W
Fréquence nominale : 2.4 G
Entrée d'alimentation : 5V CC
Batterie rechargeable intégrée : 3.7 V 2500 mAh
Rapport signal sur bruit ≥ 75 dB
Distance de transmission ≥ 10 m

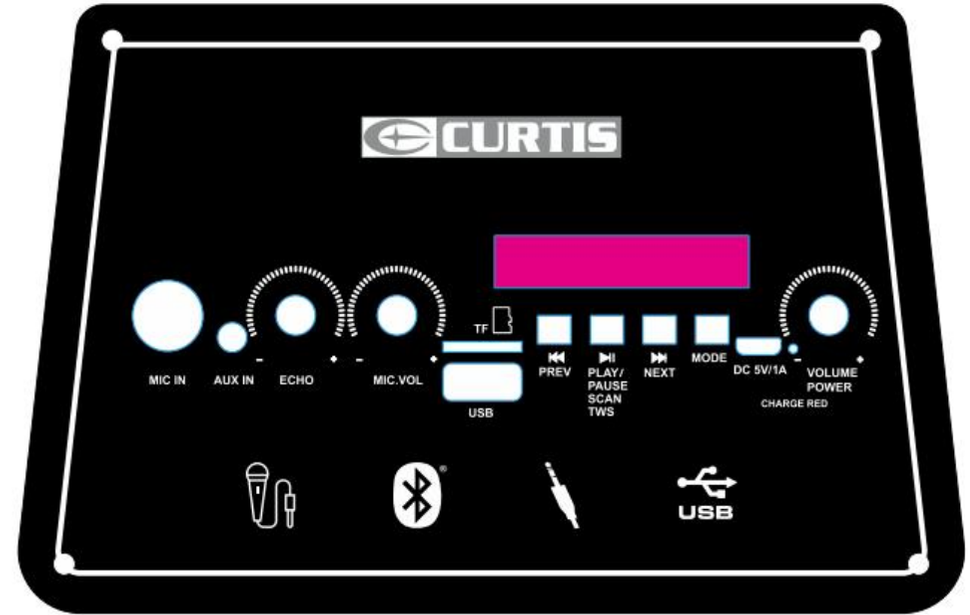
Dans la boîte

2x HAUT-PARLEURS BLUETOOTH LUMINEUX DE 8,5 "- RADIO FM
1 * microphone filaire
1 * câble auxiliaire
1 * câble micro-USB
1 * adaptateur AC-DC 5V 1A
1 * manuel d'utilisation

Control Panel



Panneau de commande



 Screen Display

 Écran d'affichage

 Mic. input	 AUX input	 Echo Volume
---	--	--

 Entrée micro	 Entrée audio	 Volume d'écho
---	---	--

 Mic. Volume	 TF Slot	 USB port
---	---	--

 Volume du micro	 Fente TF	 Port USB
---	--	--

 Backward	 Play/Pause/ FM Scan /TWS	 Forward
--	--	---

 en arrière	 Lecture/Paus e/Balayage FM/TWS	 Vers l'avant
--	--	--

 Bluetooth FM AUX IN LED ON/OFF LED Colors Switch	 DC 5V/ 1A Power	 Power ON/OFF Master Volume LED indicator
--	---	--

 Bluetooth FM ENTRÉE AUXILIAIRE DEL MARCHE/ARRÊT Commutateur de couleurs LED	 Alimentation cc 5V	 Marche / arrêt Volume principal Indicateur LED
--	---	--

Power ON/OFF

Turn power on, the device will automatically enter pairing mode.

Turn power switch the OFF position, the device will be power off.

Bluetooth Pairing

1. Turn power on, the device will automatically enter pairing mode.

2. Set your Bluetooth device and keep its Bluetooth function on to search “Curtis CSP961”, select and click and connect to the device.

3. Once successfully paired, the prompts will be heard and the indicator will stop flashing.

Connect to the AUX Port

Press the “Mode” key to switch to AUX in Mode, the prompts will broadcast “AUX IN Mode”, plug Audio 3.5mm connector into the “AUX IN” port on the device, then plug another connector into your media playing device.

Play Music

To listen music on the device, make sure it is paired to the Bluetooth-enabled device or connected well to auxiliary input port. See the Bluetooth pairing and connected to the AUX port section of the manual for details.

FM Radio

Press the “MODE” key to switch to FM Radio state, press and hold.

The device will automatically search for stations, lock channels, and broadcast news or music.

Press “Prev” and “Next” to switch channels.

Card reading function

Insert the TF card or U disk which stored and recorded the audio files into the corresponding TF slot or USB port, the device will automatically recognize, read and play.

TWS Function

- Make sure the two device are POWER ON, NO paired with any Bluetooth device. You will hear prompts to guide you.
- Choose one speaker as your master device.
- Long press the “TWS” key on master device.
- The two speakers will wirelessly be connected well, and you will hear the prompts Once successfully paired.

LED Lights ON/OFF

Turn on the power switch, the device automatically enters the lighting effect and adjusts the lighting effect automatically. User can also press the MODE button and hold one second each time to adjust the lighting effect, and turn the LED lights on or off.

FCC Statement

NOTE: This device 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 device 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 device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device 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 device and receiver.
- Connect the device 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.

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

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

Marche / arrêt

Allumez l'appareil, l'appareil entrera automatiquement en mode d'appairage.

Mettez l'interrupteur d'alimentation en position OFF, l'appareil sera éteint.

Appairage Bluetooth

1. Allumez l'appareil, l'appareil entrera automatiquement en mode d'appairage.

2. Réglez votre appareil Bluetooth et maintenez sa fonction Bluetooth activée pour rechercher "Curtis CSP961", sélectionnez et cliquez et connectez-vous à l'appareil.

3. Une fois le jumelage réussi, les invites seront entendues et le voyant cessera de clignoter.

Connectez-vous au port AUX

Appuyez sur la touche "Mode" pour passer en mode AUX in, les invites diffuseront "AUX IN Mode", branchez le connecteur audio 3,5 mm dans le port "AUX IN" de l'appareil, puis branchez un autre connecteur dans votre appareil de lecture multimédia.

Jouer de la musique

Pour écouter de la musique sur l'appareil, assurez-vous qu'il est couplé à l'appareil compatible Bluetooth ou bien connecté au port d'entrée auxiliaire. Voir la section appairage Bluetooth et connecté à la section port AUX du manuel pour plus de détails.

Radio FM

Appuyez sur la touche "MODE" pour passer à l'état de la radio FM, maintenez enfoncée.

L'appareil recherche automatiquement les stations, verrouille les chaînes et diffuse des informations ou de la musique.

Appuyez sur "Prev" et "Next" pour changer de chaîne.

Fonction de lecture de carte

Insérez la carte TF ou le disque U qui a stocké et enregistré les fichiers audio dans la fente TF ou le port USB correspondant, l'appareil reconnaîtra, lira et jouera automatiquement.

Fonction TWS

- Assurez-vous que les deux appareils sont ALLUMÉS, NON couplés avec un appareil Bluetooth. Vous entendrez des invites pour vous guider.
- Choisissez une enceinte comme appareil maître.
- Appuyez longuement sur la touche "TWS" sur l'appareil maître.
- Les deux haut-parleurs seront bien connectés sans fil et vous entendrez les invites Une fois jumelé avec succès.

Lumières LED MARCHE/ARRÊT

Allumez l'interrupteur d'alimentation, l'appareil entre automatiquement dans l'effet d'éclairage et ajuste l'effet d'éclairage. L'utilisateur peut également appuyer sur le bouton MODE et maintenir une seconde à chaque fois pour régler l'effet d'éclairage et allumer ou éteindre les lumières LED.

Déclaration FCC

REMARQUE : cet appareil a été testé et déclaré 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 appareil génère des utilisations et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, qui peuvent être déterminées en allumant et éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil sur une prise d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Exposure Information

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

This symbol signifies that this is a wireless devices powered by Bluetooth technology.

 **Bluetooth** The Bluetooth word mark and Logos are registered trademarks owned by the bluetooth SIG. Inc. and any used of the such marques by CURTIS is under license.

Customer Support

For any questions or problems with this product, please email support@curtiscs.com or call 1-800-968-9853.

Warranty Information

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.

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.

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.

For faster service, locate the model, type, and serial numbers on your appliance.

Attach your proof of purchase here, proof of purchase is required to obtain warranty service.

Please have the following information available when you contact the Support Team:

Name, address and telephone number.

Model number and serial number.

A clear, detailed description of the problem.

Proof of purchase including dealer or retailer name, address and date of purchase.

- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Informations sur l'exposition aux RF

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF.

L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portables.

 **Bluetooth** Ce symbole signifie qu'il s'agit d'un appareil sans fil alimenté par la technologie Bluetooth.

La marque verbale et les logos Bluetooth sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG. Inc. et toute utilisation de ces marques par CURTIS est sous licence.

Service client

Pour toute question ou problème avec ce produit, veuillez envoyer un e-mail à support@curtiscs.com ou appeler le 1-800-968-9853.

Informations de garantie

Garantie 90 jours

Ce produit est garanti exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de quarante-deux (42) jours à compter de la date d'achat d'origine. Pendant cette période, votre recours exclusif 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 remplacement, le produit doit être rendu inutilisable ou nous être retourné.

Cette garantie ne couvre pas le verre, les filtres, l'usure due à une utilisation normale, une utilisation non conforme aux instructions imprimées ou les dommages au produit résultant d'un accident, d'une altération, d'un abus ou d'une mauvaise utilisation. Cette garantie ne s'applique qu'à l'acheteur original ou au destinataire du cadeau. Conservez le reçu de vente original, car une preuve d'achat est nécessaire pour faire une réclamation au titre de la garantie. Cette garantie est annulée si le produit est utilisé pour un usage autre qu'un usage domestique unifamilial ou soumis à une tension et à une forme d'onde autres que celles indiquées sur l'étiquette.

Nous excluons toutes les réclamations pour les dommages spéciaux, accessoires et consécutifs causés par la violation de la garantie expresse ou implicite. Toute responsabilité est limitée au montant du prix d'achat. Toute garantie implicite, y compris toute garantie légale ou condition de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, est exclue, sauf dans la mesure interdite par la loi, 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 l'endroit où vous vivez. Certains états ou provinces n'autorisent pas les limitations sur les garanties implicites ou les dommages spéciaux, accessoires ou consécutifs, de sorte que les limitations précédentes peuvent ne pas s'appliquer à vous.

Pour un service plus rapide, localisez le modèle, le type et les numéros de série sur votre appareil. Joignez votre preuve d'achat ici, une preuve d'achat est requise pour obtenir le service de garantie.

Veuillez avoir les informations suivantes à disposition lorsque vous contactez l'équipe d'assistance : Nom, adresse et numéro de téléphone.

Numéro de modèle et numéro de série.

Une description claire et détaillée du problème.

Preuve d'achat comprenant le nom du revendeur ou du détaillant, l'adresse et la date d'achat.

FCC Statement

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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.

RF Exposure Information

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.