

**LIONCAST**

# Wireless Microphone

For Video Game Consoles and PC



## **Contenu :**

- » 1x microphone sans fil Lioncast
- » 1x Dongle USB-A
- » Manuel

## **Configuration requise :**

Compatible avec les PC et les ordinateurs portables disponibles dans le commerce et dotés d'un port USB 2.0 libre.

- » WinXP, Win Vista, Win7, Win8, Win8.1, Win10, Win11
- » Un appareil avec un port USB-A

Compatible avec les consoles suivantes :

- » PS2 / PS3 / PS4 / PS5
- » Wii / WiiU / Switch / Switch OLED
- » Xbox One / S / X & Xbox Series S / X

## **Caractéristiques :**

- » Compatible avec une large gamme de consoles
- » Principe du Plug'n Play
- » Design ergonomique

- » Tient confortablement dans la main et est conçu pour les longues sessions de jeu.
- » Transmission de 2,4 GHz pour une expérience de jeu de jeu
- » Mode veille intégré
- » Permet d'utiliser des piles rechargeables AA standard ou des piles
- » Durée de lecture de plus de 20 heures

## Technical Details:

DIMENSION DU MICROPHONE :	242mm x 50mm (longueur x diamètre)
DIMENSION DONGLE :	48,6mm x 18,4mm x 8,8mm (longueur x largeur x hauteur)
POIDS DU MICROPHONE :	137.6g (sans les piles)
POIDS DONGLE :	101.2g
PORTÉE DE TRAVAIL :	<10m
TENSION DU MICRO :	1.5V * 2
VOLTAGE DONGLE :	5V port USB
SENSIBILITÉ :	-51+-2dB
FRÉQUENCE :	60-14kHz

## **Notifications d'état par LED :**

LED du microphone :

- » Après la mise sous tension du microphone, la LED clignote bleu.
- » Si le microphone est connecté au dongle 2.4GHz, la LED s'allume rapidement en bleu
- » La LED est rouge lorsque le microphone est en sourdine.

Dongle 2.4GHz :

- » Après avoir branché le dongle 2.4GHz dans un port USB-A, la LED clignote rapidement en bleu.
- » Lorsque le dongle 2,4 GHz est connecté au microphone, la LED s'allume en bleu.
- » La LED s'éteint si aucune connexion au microphone microphone ne peut être établie dans les 10 minutes.

## **Bouton d'alimentation :**

- » Pour allumer le microphone, appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.
- » Pour éteindre le microphone, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes.
- » Pour couper le son du microphone, appuyez sur le bouton d'alimentation une fois et appuyez à nouveau pour rétablir le son du microphone.

## **Comment l'utiliser :**

1. Veuillez retirer le couvercle des piles en le faisant pivoter.
2. Insérez correctement les piles ou les batteries rechargeables
3. Appuyez sur le bouton d'alimentation du microphone et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Le voyant lumineux clignote alors en bleu de façon continue.
4. Branchez le dongle 2.4GHz dans un port USB-A.
5. Le microphone et le dongle 2.4GHz se connectent et la LED devient bleue fixe.
6. Le microphone s'éteint lorsqu'il n'est pas utilisé pendant 10 minutes et peut être rallumé en appuyant à nouveau sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.

## **Utilisation avec des consoles :**

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation du microphone et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Le voyant lumineux clignote alors en bleu de façon continue.
2. Branchez le dongle 2.4GHz dans un port USB-A.
3. Allumez la console.
4. Le microphone et le dongle 2.4GHz sont maintenant connectés et la LED devient bleue fixe.
5. Utilisez la manette de la console pour lancer le jeu.
6. Le microphone est maintenant utilisable.

## **Déclaration de conformité**

Stage10 GmbH déclare par la présente que le produit est conforme à la ou aux législations d'harmonisation de l'Union pertinentes (2014/53/EU et al). Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse Internet suivante :

<https://support.lioncast.com/hc/de/articles/360016208020>

## **Information et service aux fabricants**

Si vous avez des questions concernant le produit ou si vous rencontrez des problèmes lors de son utilisation, contactez d'abord l'organisme suivant par e-mail :

**[info@lioncast.com](mailto:info@lioncast.com)**

Lioncast is a trademark of Stage10 GmbH |  
Oranienburger Str. 45 | 10117 Berlin | Germany

## Mise au rebut

### Mise au rebut de l'emballage



Jetez les emballages triés en matériaux d'un seul type :

- Carton et carton pour le papier recyclé
- Films dans le service de collecte des matériaux recyclables

### Mise au rebut de l'appareil

(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres États européens disposant de systèmes de collecte sélective des déchets réutilisables)



Si le produit n'est plus opérationnel, chaque consommateur est tenu par la loi d'éliminer les appareils usagés séparément des déchets ménagers, par exemple dans un point de collecte géré par l'autorité communale/la commune. Cela permet de garantir que les anciens appareils sont recyclés de manière professionnelle et d'éviter les conséquences négatives pour l'environnement. C'est pourquoi les appareils électriques sont marqués du symbole illustré ici.

## **FCC**

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. 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.



## Lioncast Wireless Microphone

For video game consoles and pc

Item no: 16104

EAN: 4 250541 925140

## Lioncast Wireless Microphone Set

For video game consoles and pc

Item no: 16105

EAN: 4 250541 925157

Lioncast® is a registered trademark of **Stage 10 GmbH**

Oranienburger Str. 45

10117 Berlin

Germany

Made in China

