

# WM 3.1 /WM 3.2

Microphone sans fil professionnel



WM 3.1

WM 3.2

### Contenu de l'emballage

- Microphone / Microphone × 2
- Batterie 18650 / Batterie 18650 × 2
- Bague antidérapante pour microphone à main / Bague antidérapante pour microphone à main × 2
- Câble de charge Type-C / Câble de charge Type-C × 2
- Récepteur

### Mode d'emploi

means the connection is successful

- 1.Plug the receiver into the microphone input of the speaker or amplifier; 2.Turn on the receiver power switch:
- 3. Turn on the power switch of the handheld microphone (install a 18650 Battery).

#### FM operation:

 If you need frequency modulation, please operate with the receiver turned on:

for about 2 seconds. When the indicator light of the receiver is on, it

- 2. When FM, just press the FM switch to adjust to the next frequency;
- When performing frequency pairing, turn on the power switches of both the handheld microphone and the receiver at the same time. Wait

#### Troubleshooting:

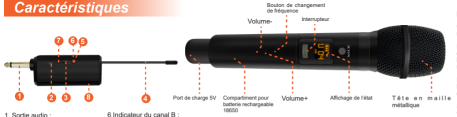
- 1. When there is no sound or the sound is weak, first check the power supply to ensure that the receiver is connected properly, the handheld microphone has sufficient power, and the battery is inserted in the correct way. When the power is normal or the sound is faint, please increase the volume of the speaker or amplifier.
- 2. When there is distortion or excess noise, check whether there are interfering devices nearby, such a CD players, computers, digital devices, earplug monitoring systems, etc, try to remove the device first. H multiple systems are used, the frequency interval between the systems can be increased.

# **Spécifications**

Paramètres des spécifications du système	
Mode de modulation	Modulation de fréquence numérique
Plage de fréquences	CHA-61 0.500MHz-638 5.00MHz (China) CHB-64 5.00MHz-68 5.00MHz (China) CHB-64 5.00MHz-66 5.00MHz (America) CHB-65 5.00MHz-56 5.00MHz (Samany / New Zealand) CHB-65 5.00MHz-653 5.00MHz (Samany / New Zealand) CHB-68 60 0.00MHz-60 5.70MHz (Japan) CHB-68 0.00MHz-60 5.70MHz (Japan) CHB-68 0.00MHz-62 5.00MHz (South Korea) CHB-68 0.00MHz-62 5.00MHz (South Korea) CHB-65 0.00MHz-65 0.00MHz (South Korea) CHB-65 0.00MHz-65 0.00MHz (Guatemala) CHB-65 0.00MHz-65 0.00MHz (Guatemala)
Réponse en fréquence	75Hz-18kHz+3dB
Plage maximale de déviation	±50 kHz (avec limitation de niveau)
THD	<1.0%@1kHz
Rapport signal/bruit	>98dB
Portée de travail	Jusqu'à 30-50 m
Stabilité de la porteuse RF	±0,005 % (–10 °C à 50 °C )

Paramètres du récepteur		
Alimentation	Batterie lithium 3,7V / 18650	
Consommation électrique	100mA	
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 6 heures	Т
Temps de recharge	Environ 3 heures (5V/1A)	Т
Charging port	USB	
Interface de sortie	3.5mm/6.35mm	_

#### 



- Sortie audio : Connecteur mâle 6.35 mm.
- 2 Interrupteur d'alimentation : Mettre sur « ON » pour allumer 7 et sur « OFF » pour éteindre.
- 3 Interface de charge : Utilisez un câble USB pour charger.
- 4 Antenne de réception : Recoit le signal de l'émetteur.
- 5 Indicateur du canal A : Le voyant s'allume lorsque le canal A recoit un signal.

Le voyant s'allume lorsque le canal B recoit un signal

- Indicateur d'alimentation : Lorsque l'émetteur est en charge. la lumière rouge s'allume : une fois chargé, elle s'éteint. Lorsque le récepteur est allumé, la lumière verte s'allume : en charge
- la lumière rouge s'allume et s'éteint une fois chargé.
- 8 Couvercle de la batterie : Batterie 18650 remplacable intégrée, ouvrez le couvercle et remplacez-la directement

# **Précautions**

- 1 Ne placez pas le produit dans l'eau ou dans le feu.
- 2 N'utilisez pas l'appareil dans des endroits où il peut y avoir des interférences de signal, comme les hôpitaux, les aéroports, etc.
- 3 Veuillez ne pas démonter le produit sans autorisation, sinon vous perdrez la garantie.
- 4 En cas de panne du produit, veuillez contacter le revendeur.

## Services

Si votre WM 3.1/WM 3.2 nécessite une réparation, suivez ces inetructione

Consultez notre centre d'aide en ligne à l'adresse http://support. iconproaudio com pour obtenir des informations, de la documentation et des téléchargements tels que :

- 1 FAO
- 2 Téléchargements
- 3 Enregistrement de produit 4 Tutoriels vidéo

Très souvent, vous trouverez des solutions sur ces pages. Si vous ne trouvez pas de solution, créez un ticket de support via notre centre d'aide en ligne au lien ci-dessus, et notre équipe d'assistance technique vous aidera dès que possible.

Accédez à http://support.iconproaudio.com

et connectez-vous pour soumettre un ticket

Une fois votre ticket soumis, notre équipe vous aidera à résoudre le problème avec votre appareil ICON Pro Audio dès que possible.

Pour envoyer des produits défectueux en réparation :

Vérifiez que le problème n'est pas lié à une erreur d'utilisation ou à des

périphériques externes.

Conservez ce manuel d'utilisation. Nous n'en avons pas besoin pour réparer l'unité

Emballez l'unité dans son emballage d'origine, y compris la cale de protection et la boîte. C'est très important. Si vous avez perdu l'emballage, assurez-vous que l'unité est correctement emballée. ICON n'est pas responsable des dommages dus à un emballage non d'usine.

Expédiez à notre centre de support technique ICON ou à l'autorisation. locale de retour. Consultez nos centres de service et points de service distributeurs au lien ci-dessous :

Si vous êtes situé aux États-Unis

veuillez visiter notre centre d'aide - https://support.iconproaudio.com et soumettre un ticket à l'équipe de support technique.

Si vous êtes situé en Europe

veuillez envoyer un e-mail à l'équipe de support et attendre une réponse avant d'expédier le produit à :

Sound Service GmbH European Headquarters Moriz-Seeler-Straße 3 D-12489 Berlin

Téléphone: +49 (0)30 707 130-0 Fax: +49 (0)30 707 130-189

F-mail: service@sound-service.eu

Si vous êtes situé à Hong Kong.

veuillez envoyer un e-mail à l'équipe de support et attendre une réponse avant d'expédier le produit à :

ASIA OFFICE: Unit F, 15/F., Fu Cheung Centre, No. 5-7 Wong Chuk Yueng Street, Fotan, Sha Tin, N.T., Hong Kong,

Tél.: (852) 2398 2286 Fax: (852) 2789 3947

F-mail: info.asia@icon-global.com

5 Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site internet : www. iconproaudio.com