

# MICROPHONE COL DE CYGNE À CONDENSATEUR

MODÈLE: QRM-01C



## Description

Le microphone col de cygne à condensateur QRM-01C offre des performances haute fidélité pour une variété d'applications. Idéal pour les restaurants, les magasins de détail, les cabinets médicaux/dentaires, les écoles, les usines, les entrepôts, les salles de réunion, les établissements éducatifs et bien plus encore, le QRM-01C offre une large plage dynamique et une réponse en fréquence fluide pour une reproduction audio de haute qualité. Les caractéristiques comprennent un interrupteur Push-to-Talk, un pare-brise amovible, un fonctionnement sur batterie et un voyant rouge pour indiquer quand le micro est actif.

*Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser ce microphone*

## Attention

Un retour de son peut se produire lorsque le son entrant dans un microphone est reproduit par un haut-parleur, capté par le microphone et réamplifié encore et encore. Cela peut se produire si le microphone est placé trop près des haut-parleurs ou si le volume du système est trop élevé. Veuillez garder une distance sécuritaire entre les haut-parleurs et le microphone et limiter le volume pour éviter d'endommager le microphone ou les haut-parleurs.

## Spécifications

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| No. de Modèle                 | QRM-01C                            |
| Type de Microphone            | Microphone à condensateur          |
| Réponse en fréquence          | 40Hz~16kHz                         |
| Sensibilité                   | -40dB ±2dB                         |
| Alimentation fantôme requise  | 3V DC (piles) or 48V Alim. Fantôme |
| Impédance de sortie           | 75Ω                                |
| Piles Requises (non-incluses) | 2x AAA                             |



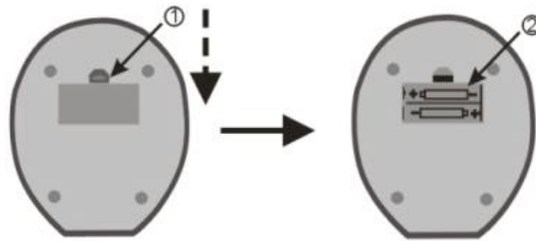
21000 Transcanadienne  
Baie d'Urfé, Québec, H9X 4B7  
Phone: 1-877-374-5266  
Fax: 888-918-2244

[www.eriksoncommercial.com](http://www.eriksoncommercial.com)

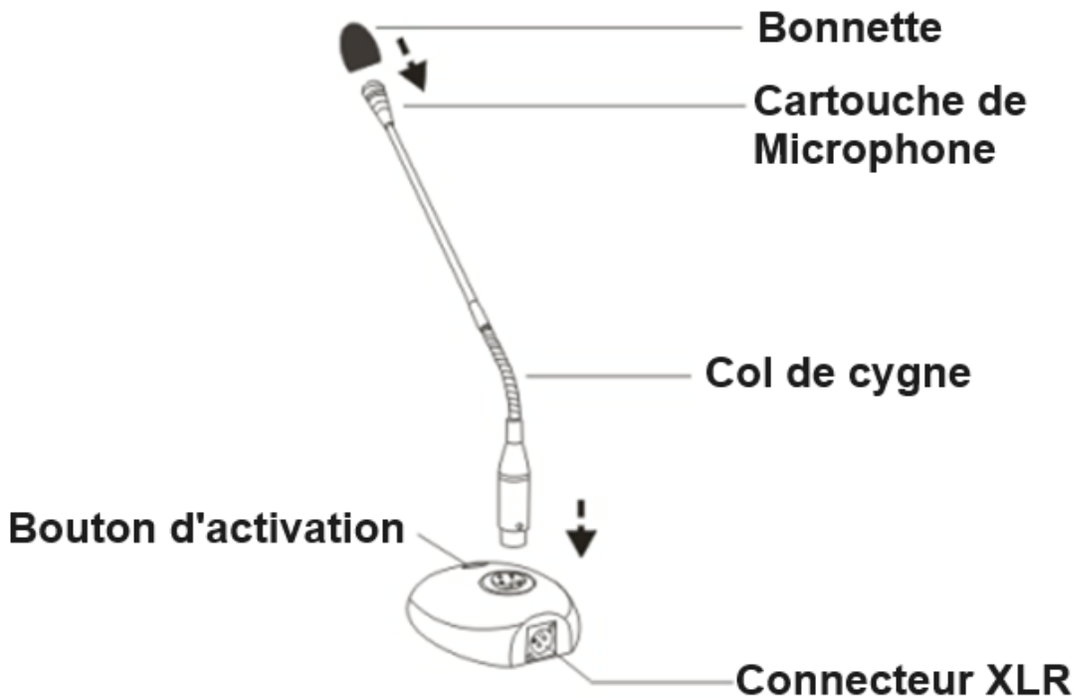
Copyright © 2024 Exertis | Jam. Tous droits réservés

## Mode d'emploi

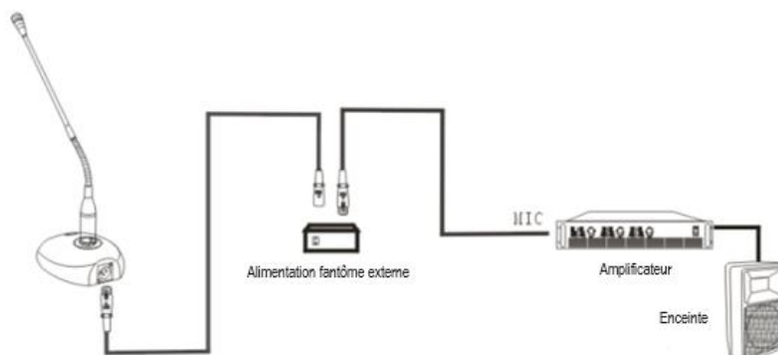
- 1- Si un fonctionnement sur piles est nécessaire, ouvrez la porte du compartiment à piles au bas de la base en appuyant sur la languette vers le bas, insérez 2 piles AAA en vous assurant de respecter la bonne polarité (+/-).



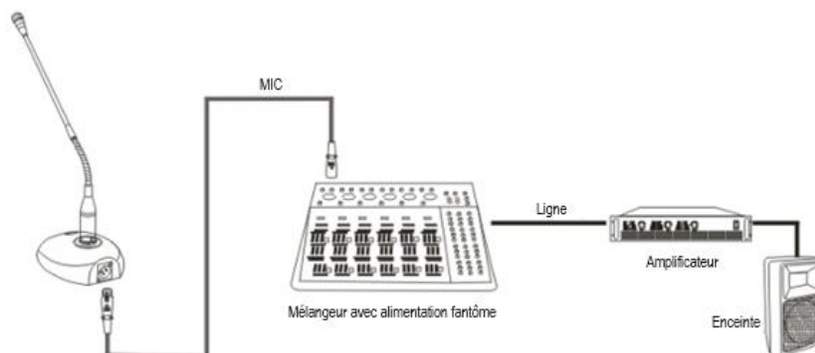
- 2- Insérez le col de cygne dans le connecteur XLR de la base du microphone.
- 3- Installez la bonnette sur le microphone.



4- Lorsque vous utilisez le microphone avec une alimentation fantôme externe, branchez-le comme suit:



5- Lorsque vous utilisez le microphone avec un mélangeur ou un ampli-mélangeur avec alimentation fantôme, branchez-le comme suit:



6- Lorsqu'aucune alimentation fantôme n'est disponible, veuillez insérer les piles dans la base et les brancher comme suit:

