



## NOTICE D'UTILISATION

**GM-20R**

**INTERPHONE DE GUICHET**



[WWW.RONDSON.COM](http://WWW.RONDSON.COM)

## Microphone Intercom

### Interphone de guichet GM-20R

Ensemble composé de :

- 1 pupitre microphone avec Haut-Parleur (côté guichet) avec alimentation DC 9V 300 mA adaptateur 220/240V
- 1 module microphone avec HP (côté public)
- 3 m de câble entre la base et le Haut-parleur

#### CARACTERISTIQUES

Alimentation : DC 9V 300 mA

Consommation : 150 MA

Puissance maximum en sortie haut-parleur : 2 x 400 mW

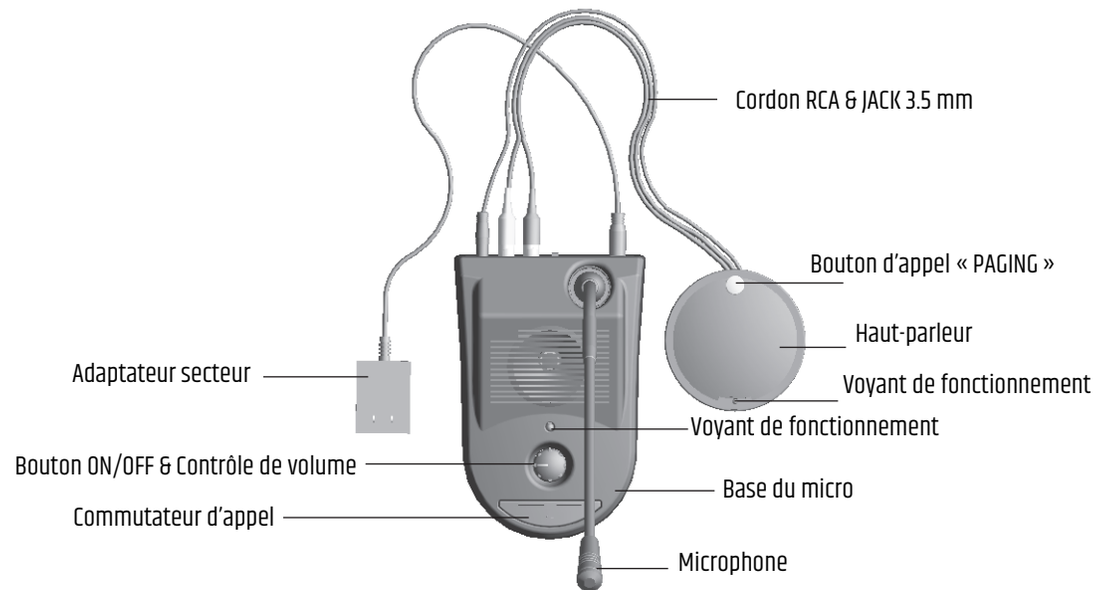
Distance HP/MICRO 10 À 20 cm pour un résultat optimum

#### INSTRUCTIONS

- 1 - Assembler et effectuer les branchements suivant les illustrations "**ASSEMBLAGE ET BRANCHEMENTS**"
- 2 - Tourner le bouton de volume du pupitre micro vers la droite, le voyant rouge s'allume, vous pouvez utiliser le microphone.
- 3 - Appuyer sur le bouton d'appel noir "**PAGING BUTTON**" du HP pour déclencher la diffusion du signal sonore destiné à attirer l'attention de l'interlocuteur côté micro
- 4 - Appuyer sur le bouton "**TALK**" du microphone pour répondre ou parler à l'interlocuteur côté HP
- 5 - Le bouton de volume sur la base micro permet de régler le volume du Haut-parleur.

Tourner vers la droite pour l'augmenter et vers la gauche pour le diminuer et l'arrêter (dernier cran).

#### DESCRIPTION



## ASSEMBLAGE ET BRANCHEMENTS



**RONDSON®**  
Public address system

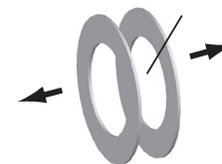


[WWW.RONDSON.COM](http://WWW.RONDSON.COM)

## INSTALLATION DU HP PAR VELCRO

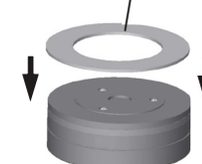


Etape 1



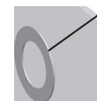
Séparer le velcro  
(Adhésif sur chaque face)

Etape 2



Coller un velcro à l'arrière du HP et coller l'autre  
velcro sur la surface vitrée

Etape 3



Veiller à ce que la protection de l'adhésif  
du velcro est été retirée avant la pose.

Etape 4



Poser correctement le HP en  
face du velcro

Etape 5



Terminer l'installation

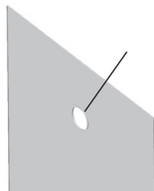
**4**

**RONDSON®**  
Public address system

[WWW.RONDSON.COM](http://WWW.RONDSON.COM)

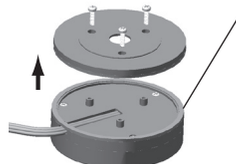
## **INSTALLATION DU HAUT-PARLEUR PAR VIS SUR UNE SURFACE VITREE**

Etape 1



Percer un trou de 50mm sur la vitre à l'endroit où vous souhaitez poser le HP

Etape 2



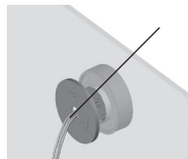
Dévisser le capot arrière du HP

Etape 3



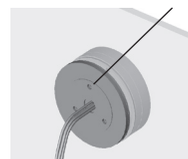
Passer les câbles dans le trou de la vitre

Etape 4



Passer les câbles dans le capot arrière du HP

Etape 5



Placer le joint caoutchouc entre le capot arrière et la vitre puis revissez le capot et le HP

Etape 6



Terminer l'installation