

Mode d'emploi en français
Petite antenne boucle active portable

Chelegance / Deshibo
GA-450



Cette antenne boucle magnétique est utilisée pour la réception radio et est développée et fabriquée par Deshibo pour Chelegance. Elle intègre des circuits de qualité et le corps de l'anneau est en acier inoxydable.

Veillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser !

Fréquences couvertes : 2 à 30 MHz
Impédance de l'antenne : 50 ohms
Diamètre de la boucle : 20cm
Gain en réception : 20dbi
Batterie interne 18350
Recharge par port USB-C
1 câble RG174 de 1m avec connecteur BNC Male
1 antenne boucle
1 boîtier de contrôle avec indicateur LED

Matériel disponible en France sur la boutique Passion Radio :
<https://www.passion-radio.fr/antennes-sdr/ch0030010-2424.html>

Précautions d'utilisation :

1. Avant d'utiliser cette antenne, veuillez lire attentivement le manuel et le conserver.
2. Veuillez ne pas démonter l'antenne vous-même, sinon la garantie sera annulée.
3. Avec une batterie au lithium 18350 intégrée. Lorsque le voyant est éteint, cela signifie que la batterie est déchargée. Le voyant s'allumera après une recharge complète et **vous devez débrancher le dispositif de charge à temps pour arrêter la charge. Assurez-vous de garder sous surveillance l'appareil durant la charge.**
5. Lorsque vous n'utilisez pas l'antenne, éteignez-la pour éviter la décharge.

Enfin, soyez patient pour ajuster l'antenne lorsque vous l'utilisez avec un matériel de réception radio/SDR afin d'obtenir les meilleurs résultats en réception.

Main accessories



High-quality stainless steel ring body



Power control box

Note: The power control box contains 18350 lithium batteries,
the full charge indicator light changes color



Instructions :

- 1 - Tout d'abord, chargez complètement la batterie de l'antenne avec un chargeur de qualité (non fourni).
- 2 - Branchez le cable entre l'antenne et le récepteur radio ou le SDR utilisé.
- 3 - Placez l'antenne le plus près possible d'une fenêtre, ou sur un rebord de fenêtre, un balcon, etc. Attention l'antenne n'est pas étanche et ne doit pas être exposé à la pluie et l'eau.
- 4 - Allumez l'interrupteur de l'antenne et réglez la radio ou le SDR sur la fréquence que vous souhaitez écouter, puis tournez la direction de l'antenne pour augmenter le signal, et tournez ensuite le bouton de réglage tout en faisant attention aux variations dans la force du signal radio jusqu'à ce que vous l'entendiez au plus fort.
- 5 - Après avoir effectué les étapes ci-dessus, si la réception reste faible, vous pouvez ajuster la position de l'antenne en la tournant, pour trouver la meilleur position selon un signal donné.