

## Spécifications

Spécifications	Carillon	Bouton
Alimentation	AC 100-240V	Auto-alimenté
Température	-10°C ~ +40°C	-20°C ~ +50°C
Portée	jusqu'à 80m	
Fréquence	433MHz	
Puissance Son	85 dBA à 1m	-
Consommation	<280mW	-
Résiste à l'eau	-	Oui
Force	-	10N
Dimensions	78X50X65 mm	79X44X32 mm
Poids	75 g	62 g
Mélodies	25	-



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un lieu de ramassage prévu à cet effet, par exemple, un site de collecte officiel des équipements électriques et électroniques (EEE) en vue de leur recyclage ou un point d'échange de produits autorisés qui est accessible lorsque vous faites l'acquisition d'un nouveau produit du même type que l'ancien. Toute déviation par rapport à ces recommandations d'élimination de ce type de déchet peut avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé publique car ces produits EEE contiennent généralement des substances qui peuvent être dangereuses. Parallèlement, votre entière coopération à la bonne mise au rebut de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour obtenir plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez votre mairie, le service de collecte des déchets, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères.



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

## Instructions d'utilisation



- A** Lumière LED bleue
- B** Touche Mélodie
- C** Touche Volume

### • Réglage du volume sonore

Appuyez sur la touche C située sur le côté du carillon plusieurs fois pour obtenir le niveau souhaité.

### • Mode silencieux

Appuyez longtemps sur la touche C, la LED bleue clignote. Après 3 secondes de clignotement le carillon entrera en mode silencieux.

Appuyez à nouveau sur la touche B ou C pour quitter le mode silencieux.

### • Sélection de la mélodie

Appuyez normalement sur la touche B sur le côté du carillon. Cela tournera en boucle sur toutes les mélodies (les plus courtes sont au début). Arrêtez vous sur la mélodie de votre choix.



Merci !

[support@ecodring.com](mailto:support@ecodring.com)

→ [ecodring.com/manual](http://ecodring.com/manual)

## Manuel utilisateur : **Modèle ECO1**



Avant l'utilisation, veuillez lire et suivre les instructions de ce manuel

Vous trouverez de nombreuses informations complémentaires sur notre site :  
[www.ecodring.com](http://www.ecodring.com)

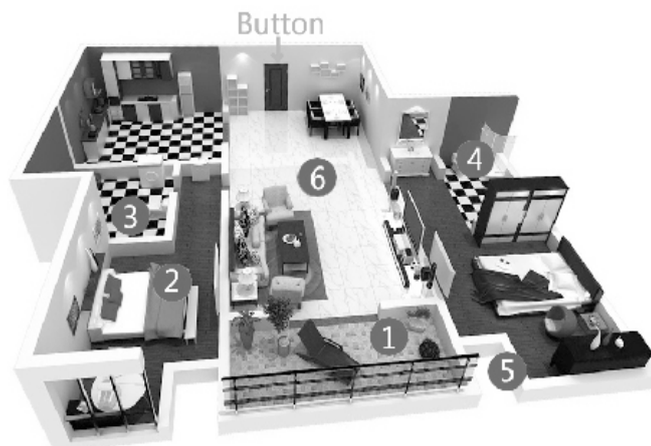
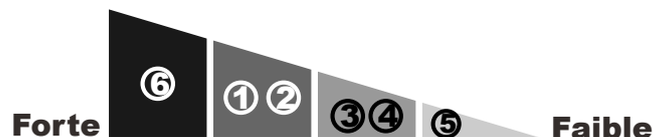
**SAV joignable au 06 73 21 23 13**  
**[support@ecodring.com](mailto:support@ecodring.com)**

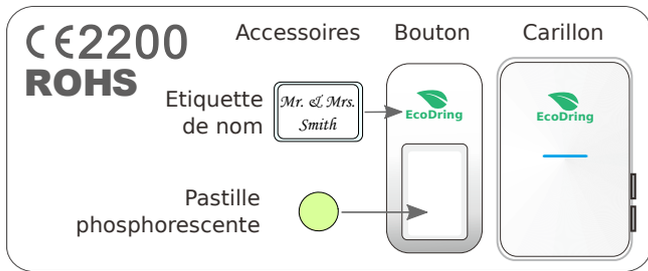
Surtout n'hésitez pas à nous contacter en cas de problèmes nous sommes là pour vous aider à trouver une solution.

Ne renvoyez pas votre sonnette pour que nous puissions faire des tests.

Si vous souhaitez profiter du maximum de portée, vous pouvez ajuster la position du carillon selon le guide de portée suivant.

## Guide de portée





### 1. Important

- 1) Ne pas mouiller le Carillon
- 2) Ne pas désassembler, réparer ou modifier
- 3) Bien visser ou coller le bouton extérieur
- 4) Ne pas dépasser les limites électriques (240V)

### 2. Attention

Surface métallique

Porte PVC

- Comme tout dispositif radio, votre sonnette EcoDring est sensible à l'**environnement métallique** qui pourrait en réduire la portée.
- Évitez donc de poser le carillon ou le bouton directement ou à côté d'une surface métallique.
- Lorsque vous posez le carillon près d'une porte en PVC, vérifiez la portée avant de fixer quoi que ce soit définitivement.

### 3. Contenu du paquet

Bouton (et son socle) x1, Carillon x1, Adhésif x1, Manuel utilisateur, Vis et Chevilles x2, Etiquette de nom x3, Pastille phosphorescente x3

### • Association des boutons et carillons

- 1) Appuyez normalement sur la touche B sur le côté du carillon pendant plusieurs secondes jusqu'à ce que la LED bleue A s'allume.
- 2) Appuyez deux fois sur le bouton extérieur : votre carillon sonne et sa LED clignote pour confirmer que le carillon et le bouton sont associés.

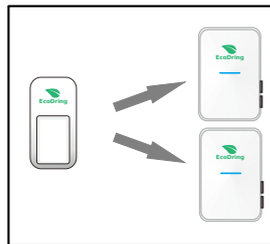
**Note** : Le carillon quittera automatiquement le mode d'association.

Vous pouvez associer :

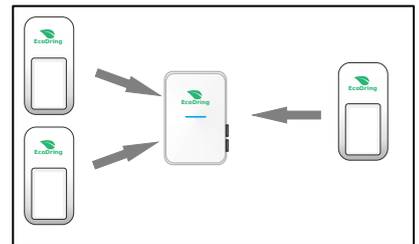
- **jusqu'à 3 boutons** avec un carillon.
- une **infinité de carillons** avec un bouton.

### Exemples d'association :

1 bouton et 2 carillons



3 boutons et 1 carillon



### DEPANNAGE

Toutes les pistes et vidéos pour dépanner votre sonnette : [ecodrings.com/sav](http://ecodrings.com/sav)

**Si vous ne trouvez pas la réponse à votre question, contactez-nous (voir première page).**

## Instructions d'installation

**Effectuez un test de fonctionnement avant fixation définitive**

### • Carillon



Branchez le carillon dans la prise.

Ce dernier fonctionnera mieux (plus grande portée) éloigné d'équipements électriques ou de métal.

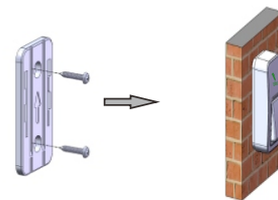
### • Bouton : Installation VERTICALE

**Avant de fixer le bouton**, faites quelques tests.

Mettez le bouton et le carillon aux endroits que vous avez prévu et fermez les portes. Sonnez une dizaine de fois en espaçant de 3 secondes entre chaque. Si le carillon ne sonne pas les 10 fois, rendez-vous à la section dépannage.

N'installez pas le bouton sur des surfaces métalliques ou des montants de porte PVC ce qui réduirait grandement leur portée.

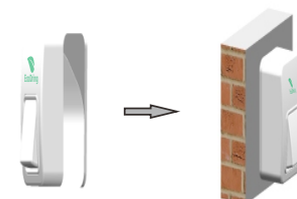
### A. Montage du bouton avec les vis



1. Placez la base du bouton sur le mur **flèche vers le haut**. Vissez la base à l'emplacement souhaité du bouton.
2. Posez le bouton sur sa base.

Démontage : Poussez très fort le bouton vers le haut (= le sens de la flèche à l'installation)

### B. Montage du bouton grâce à l'adhésif fourni



1. Placez le bouton sur l'adhésif, placez le tout sur le mur nettoyé.
2. Appuyez sur le bouton pendant 30 secondes pour bien le coller.