



Carillon sans fil MP3

Référence : 500051

Notice d'utilisation

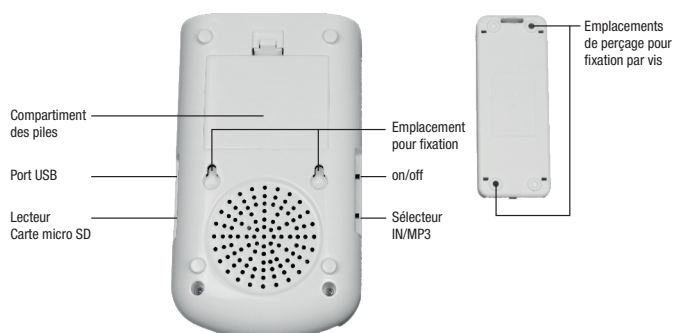
Otio

PRÉSENTATION

• Vue de face :



• Vue de dos :



L'ACCUEIL AU DOMICILE

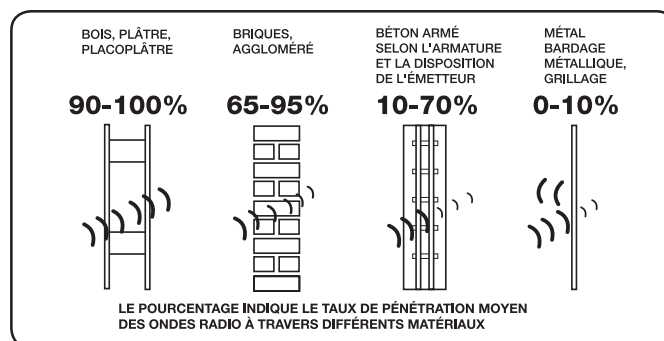
- Un visiteur presse le bouton de la sonnette du carillon sans fil MP3. Votre musique préférée se fait alors entendre dans le logement, indiquant la présence du visiteur.
- Aucun câble électrique n'est nécessaire à son installation, il fonctionne sans fil par transmission d'ondes radio.
- Vous pouvez vous servir de votre émetteur et récepteur dans une limite de portée en champ libre de 200 mètres.

QU'EST CE QU'UN CHAMP LIBRE ?

- Le champ libre sous-entend un espace sans relief ni obstacle. La portée de la transmission sera variable selon l'environnement dans lequel est utilisé le carillon.
- La présence de certains matériaux conducteurs ou isolants (meubles, miroirs, châssis et parois métalliques, câble du réseau électrique, etc.) comme la nature et l'épaisseur des obstacles à traverser peuvent altérer la transmission radio.

PRÉSENTATION

- Dans un ordre croissant, vous trouverez ci-dessous une liste non exhaustive de matériaux susceptibles d'atténuer la transmission radio : le bois, le placo-plâtre, la brique, les moellons, la pierre, le béton armé, le grillage, et les parois métalliques.
- Par ailleurs, la portée peut également être perturbée par des ondes TV ou radio.



MISE EN SERVICE DU CARILLON

- Ouvrez le compartiment à piles à l'arrière du récepteur carillon.
- Insérez 3 piles 1,5V type AA/LR06 (non fournies) en respectant les polarités indiquées.
- Refermez le compartiment à piles.



- Placer l'interrupteur sur la position ON pour mettre le carillon en fonction.

INSTALLATION DE LA SONNETTE

- Retirer la languette de protection de la pile 12V type 23A qui dépasse sur le côté de la sonnette.
- La sonnette est conçue pour être installée en extérieur. Cependant, il est recommandé de ne pas l'exposer à la pluie battante, en plein soleil ou à des variations de températures trop importantes.
- Déterminez un emplacement prêt de la porte pour le bouton sonnette.

Attention : n'installez pas le bouton de sonnette au-dessus ou à proximité d'une surface en métal ni d'un passage de câble d'alimentation 230V.

- Utilisez l'adhésif double-face fourni ou percez 2 trous aux emplacements prévus sur la sonnette.

CHARGEMENT DES MUSIQUES

Attention : mettre impérativement l'interrupteur sur la position OFF pour insérer ou retirer la carte micro SD/TF.



- Positionner une carte micro SD/TF (non fournie) dans le slot prévu à cet effet.
- Connecter carillon à un PC à l'aide du câble USB fourni.
- Les LED de façade du carillon clignotent rapidement.
- Le carillon est reconnu par votre PC et affiché comme un disque amovible.
- Les fichiers MP3 peuvent être chargés ou supprimés du carillon.
- Placer l'interrupteur sur la position ON pour mettre le carillon en fonction.
- Placer le sélecteur IN/MP3 sur la position souhaitée. Vous pouvez choisir entre les mélodies internes (IN) ou les musiques préalablement chargées sur une carte micro SD / TF (MP3).

Le téléchargement illégal d'une oeuvre protégée par les droits d'auteur expose à des risques de sanction pénale.

SÉLECTION DE LA MÉLODIE

- Placer le sélecteur IN/MP3 sur la position souhaitée.

Vous pouvez choisir entre les mélodies internes (IN) ou les musiques préalablement chargées sur une carte micro SD / TF (MP3).

- Presser le bouton  pour activer la mélodie en cours.
- Les boutons < et > permettent la sélection de la mélodie souhaitée.
- Presser et maintenir le bouton  durant 2 secondes pour valider la mélodie choisie.
- Un bip de confirmation se fait entendre et la mélodie sélectionnée retenti.

RÉGLAGE DU VOLUME SONORE

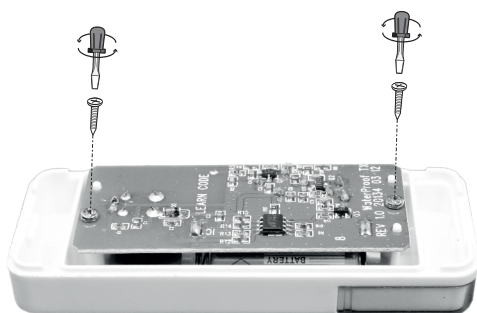
- Appuyez sur le bouton d'enclenchement de la sonnette.
- Appuyez sur le bouton + pour augmenter le volume ou sur le bouton – pour le diminuer jusqu'au niveau sonore souhaité.

VÉRIFICATION DE LA BONNE RÉCEPTION DU CARILLON

- Pressez le bouton de sonnette, la mélodie retentit si les appareils respectent la distance de portée de la transmission radio.

CHANGEMENT DE LA PILE DE LA SONNETTE

- Lorsque les piles du carillon sont faibles, ouvrez le compartiment à piles et remplacez l'ensemble des piles du carillon.
- Lorsque la pile de la sonnette est faible, ouvrez le boîtier du bouton de sonnette. Avec un tournevis plat, faites délicatement levier sur la fente du boîtier côté bouton en déboîtant la base de celui-ci.



Dévissez les deux vis de maintien la carte électronique à l'aide d'un tournevis cruciforme. Retirez la carte électronique délicatement et remplacez la pile.

Remontez la carte électronique et refermez le boîtier du bouton de sonnette.

Pour une meilleure qualité, préférez des piles alcalines.

Pour un meilleur fonctionnement, évitez d'utiliser des piles rechargeables.

ENTRETIEN

- N'utilisez jamais de détergents ou de solvants pour nettoyer votre carillon sans fil.
- Utilisez un chiffon doux légèrement imbibé d'eau et séchez-le immédiatement avec un chiffon sec.


RÉSOLUTION DES ANOMALIES

Anomalies	Causes possibles	Solutions
Le carillon ne sonne pas.	Les piles ne sont pas convenablement installées.	Vérifiez l'installation des piles de la sonnette et du carillon.
	Les piles sont usées.	Changez les piles de la sonnette et du carillon.
	Le carillon est hors de portée de la sonnette.	Choisissez un emplacement plus approprié dans le champ de portée du carillon.
Le carillon sonne faiblement ou avec un temps de réponse anormalement long.	Les piles sont usées.	Changez les piles de la sonnette et du carillon.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Portée de la transmission radio : jusqu'à 200 mètres en champ libre
- Fréquence radio : 433,92 MHz
- Choix de 6 mélodies préenregistrées + personnalisable par chargement de MP3
- Supporte une carte micro SD/TF jusqu'à 32Go
- Alimentation bouton sonnette : 1 pile alcaline 12V type 23A (fournie)
- Alimentation carillon : 3 piles alcalines 1.5V type AA ou LR06 (non fournies)


RECYCLAGE

 Ne pas jeter votre produit dans les ordures ménagères mais dans les containers de collecte prévus à cet effet.

Conserver impérativement la documentation fournie avec ce produit pendant toute sa durée de vie.

ÉLIMINATION DES PILES :  Ce Symbole indique que les piles et accumulateurs fournis avec ce produit ne doivent pas être traités comme de simples déchets ménagers.

Pour vous en débarrasser en toute sécurité, vous pouvez les rapporter à votre revendeur ou bien les jeter dans les conteneurs spéciaux fournis par les communes.

En fin de vie de l'appareil, pensez à enlever les piles. 

NOTRE MÉTIER : VOUS SIMPLIFIER LA VIE

Pionniers français de la domotique destinée aux personnes attentives à leur confort et leur sécurité au quotidien, nous concevons, fabriquons et commercialisons des produits simples, utiles, agréables à utiliser. Faciliter et améliorer votre vie en douceur sont le gage de votre bien-être et notre satisfaction.

À l'intérieur comme à l'extérieur de votre habitat, gagnez en mieux vivre grâce à davantage d'autonomie et de communication et réalisez des économies sans y penser.

EN SAVOIR PLUS

Notre service consommateurs est à votre écoute pour vous guider dans le choix, l'installation et l'utilisation de nos produits. Sur simple appel au :

 N° Indigo 0 825 368 368

0,150 € TTC / MN

En visitant notre site internet : www.otio.com

Faites-nous part de votre opinion sur le produit que vous venez d'acheter. Vos remarques et suggestions seront accueillies par la même volonté de faire toujours plus pour vous satisfaire.

OTIO SAS - Service Consommateurs - 719 rue Albert Camus

31190 Auterive - FRANCE