

Carillon sans fil avec sonneries personnalisables

Introduction

Ce nouveau carillon sans fil vous permet d'accueillir votre famille et vos amis avec votre musique préférée.

Simple d'installation, facile à programmer, il vous suffit d'être équipé d'un PC version Windows 2000, XP, Vista ou même Windows 7.

En connectant le carillon sur votre PC par le biais de la prise USB intégrée au carillon (dans le compartiment à piles) le logiciel d'édition des fichiers audio Wav/MP3 est automatiquement lancé. Vous pouvez ainsi ajouter des musiques qui seront jouées à chaque pression de la sonnette.

1- Caractéristiques principales :

- Carillon sans fil de 200mètres de portée (champs libre, sans obstacles)
- Sonneries personnalisables
- Compatible fichiers MP3 et Wav
- Volume des mélodies réglables
- Choix de codes de fréquences pour limiter les interférences

Ce manuel d'utilisation comporte des informations importantes sur principe d'installation et d'utilisation de votre carillon sans fil. Veuillez lire entièrement ce manuel avant de commencer l'installation et gardez-le pour pouvoir vous y référer

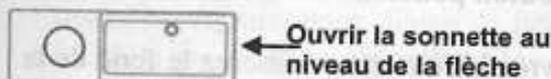
Contenu :

- Carillon sans fil.
- Bouton de sonnette étanche IP 44.
- Casquette anti-pluie pour sonnette
- Kit de fixation mural

Alimentation :

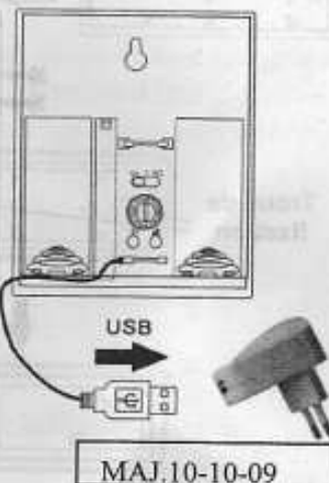
Bouton de sonnette : 2 piles AAA 1,5V (non incluses).
Carillon sans fil : 4 piles alcalines LR 14 (non incluses).

Intensité sonore : +/- 86 dB au niveau maximum, et avec piles neuves à un mètre de distance.



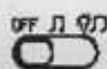
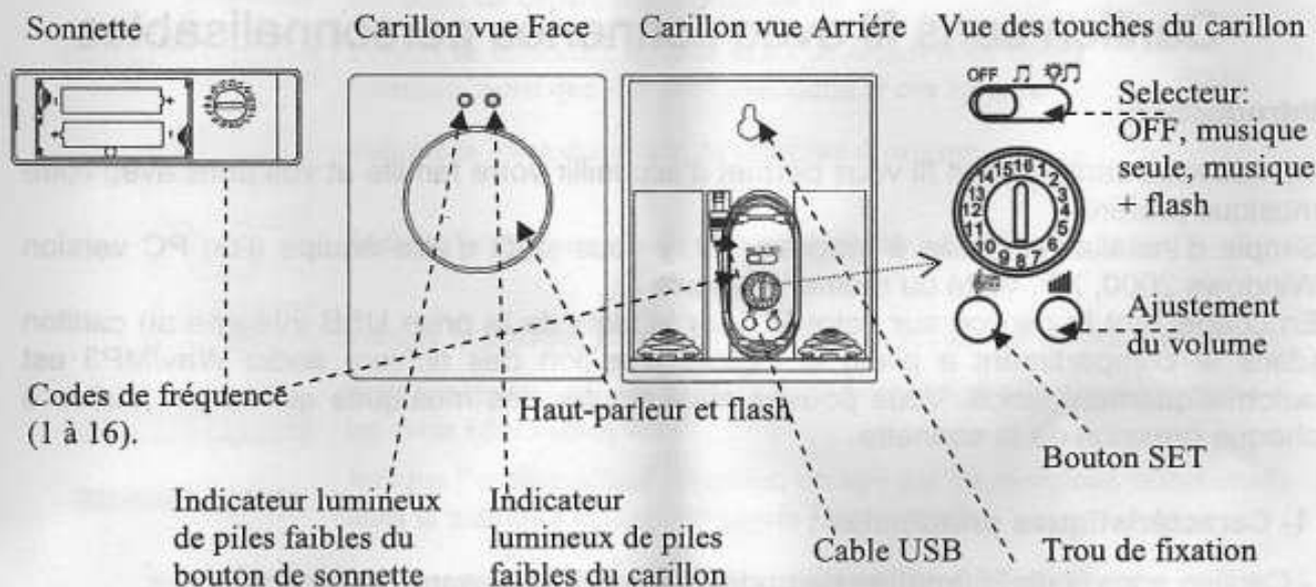
2- Pour démarrer :

Ouvrez les compartiments à piles du carillon et du bouton de sonnette, puis insérez 2 piles AAA 1,5 V dans le bouton de sonnette, et 4 piles LR 14 dans le carillon en respectant les polarités. Des piles neuves permettent une utilisation normale pendant 12 mois pour le bouton de sonnette et 6 mois pour la carillon. Il vous est aussi possible de connecter le carillon sur une alimentation USB standard non fournie (5V 500mA/1000mA); alimentations utilisées communément pour charger les mobiles, les lecteurs MP3 portables... afin de ne pas utiliser de piles. Connectez le câble USB situé dans le compartiment à piles directement sur un chargeur USB. Attention le carillon sera alors directement alimenté par le chargeur, mais le produit n'est pas conçu pour recharger les piles du carillon.





À l'aide d'un tournevis **ajustez le code de fréquence** du bouton de sonnette et du carillon sur le même chiffre (de 1 à 16). Faites un essai en appuyant sur le bouton de sonnette.



Sélecteur OFF/musique/musique et flash: OFF pour éteindre le carillon et économiser les piles. Musique pour ne jouer que de la musique en cas de pression sur le bouton de la sonnette. Musique et flash pour être averti d'une arrivée par la musique et des flashes lumineux autour du haut-parleur.



Volume sonore: ajustable en appuyant plusieurs fois sur la touche correspondante, à l'intérieur du carillon (ajustement cyclique).



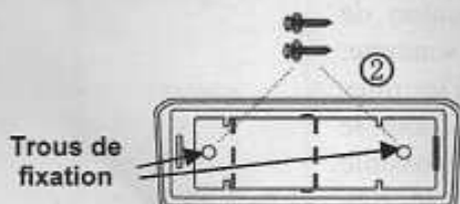
Bouton SET: une pression sur le bouton permet de faire défiler les mélodies en mémoire. La dernière mélodie jouée sera celle utilisée lors de la pression sur le bouton de la sonnette. Une pression continue de 5 secondes sur le bouton SET et toutes les mélodies en mémoire seront jouées alternativement après chaque appui sur le bouton de la sonnette. Un nouvel appui long de 5s permet de revenir à une lecture individuelle.

3- Installation du carillon :

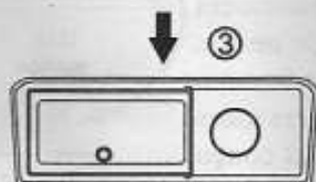
...Fixer le bouton poussoir



Ouvrez la sonnette, et insérez le fond de la coque plastique dans la casquette anti-pluie, de manière bien alignée.



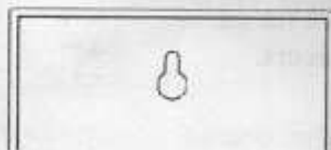
Maintenez l'ensemble sur l'emplacement où vous souhaitez l'installer. Afin de permettre une parfaite résistance à la pluie, les points de fixation des vis de la casquette et du bouton poussoir sont juste préformés en usine. A l'aide d'un tournevis ou d'une petite perceuse, forcez les vis dans les emplacements prévus jusqu'à un bon maintien dans le mur. Si nécessaire ajoutez les chevilles.



Vérifiez que les piles sont bien insérées et que le code de fréquence est le même que sur le carillon, puis fermez l'ensemble avec le couvercle de la sonnette.

Attention: éviter d'installer le bouton poussoir sur une surface métallique qui affecte le rendement de l'antenne et donc la portée du produit).

...Accrocher le carillon

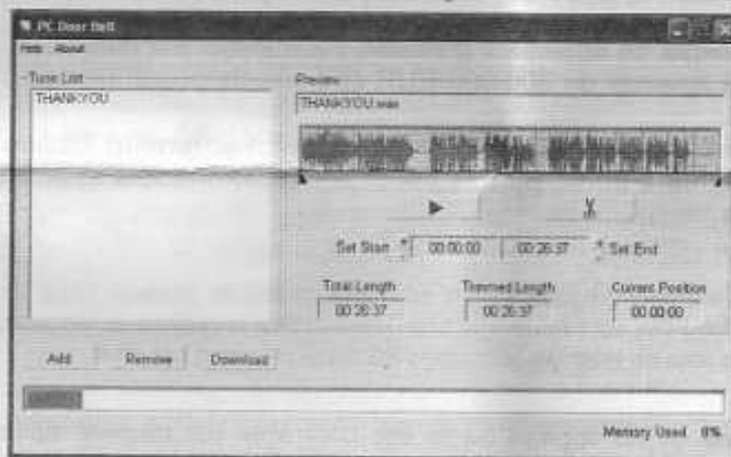
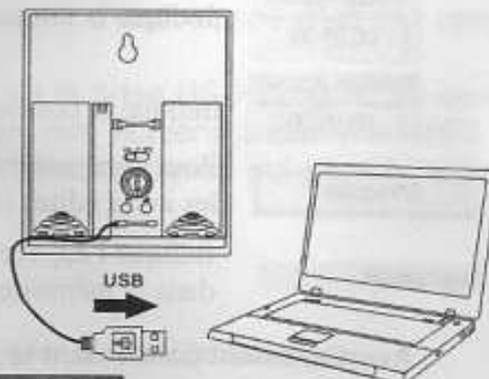


Le carillon peut être posé ou fixé sur un mur par vis (non fournie) : Percez un trou dans le mur à l'endroit désiré. Puis, insérez une cheville (si nécessaire), et vissez en laissant la tête dépasser sur 5-6 mm. Enfin, accrochez le carillon et vérifiez par une pression vers le bas qu'il est bien maintenu.

4- Personnalisez vos mélodies

Si vous êtes équipé d'un PC version **Windows 2000, XP, Vista ou Windows 7**, vous pouvez personnaliser vos mélodies à l'aide du logiciel intégré dans le carillon.

Ouvrez la trappe arrière du Carillon, et dépliez le câble USB. Connectez le câble USB sur votre PC déjà allumé; au bout de quelques secondes le logiciel d'édition audio se lance automatiquement.



Description du logiciel :
Page d'accueil

Cliquez sur Langues pour sélectionner la langue (français, anglais, espagnole, portugais).

Cliquez sur Aide pour ouvrir le fichier d'Aide.

Cliquez sur Ajouter pour choisir un fichier audio MP3/Wav à importer pour l'intégrer au Carillon. Le fichier en question apparaîtra alors dans la Liste des Morceaux; cliquez dessus pour pouvoir l'éditer, c-a-d pour pouvoir ne conserver que les quelques secondes que vous souhaitez garder pour en faire une musique du Carillon.

Attention: le logiciel ne gardera au final que maximum 20 secondes sur votre fichier modifié, afin de ne pas avoir une sonnerie trop longue. Il est conseillé de faire des sonneries d'une durée de 10 à 15 secondes. Par défaut, le carillon contient une dizaine de mélodies en mémoire, non retirables.

Liste des musiques

Affiche la ou les morceaux sélectionnés avec le type de fichier.

Ajouter

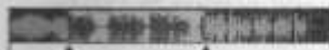
Pour ajouter un morceau dans la liste des fichiers audio.

Supprimer

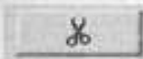
Pour enlever une mélodie de vos fichiers audio



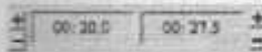
Pour lire/arrêter de lire le morceau sélectionné du fichier audio choisi



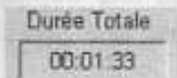
Déplacez les flèches bleues pour ajuster les début/fin du morceau choisi.



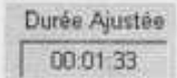
Pour confirmer la longueur sélectionnée du morceau choisi, après son point de départ et son point de fin.



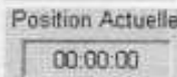
Permet de connaître le point exact de départ et de fin du morceau, ainsi que d'ajuster précisément ces valeurs.



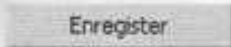
Indique la longueur totale du morceau d'origine.



Indique la longueur totale du morceau une fois édité.



Indique la position exacte du curseur bleu indicateur du point de départ.



Pour enregistrer dans le carillon le(s) morceau(x) sélectionné(s) après les avoir éditées (coupes)



Indique l'espace utilisé et restant, occupé par les morceaux sélectionnés dans la mémoire du carillon (après Enregistrer)

Avertissement concernant le téléchargement de musiques sur Internet

Le téléchargement ou l'échange illégal de musiques gratuites sur Internet est interdit en France. Tout contrevenant s'expose à une amende de 300 000 EUR et 3 ans de prison (Article 335-4 du code de la propriété intellectuelle).

IDK Multimédia décline toute responsabilité concernant le téléchargement frauduleux de fichiers audio. L'utilisateur de fichiers audio piratés est le seul responsable et commet une infraction à ses risques et périls.

Ce produit fonctionne sur piles.

Ne pas tenter de les ouvrir. Ne jamais exposer les piles au feu, ou à une source de chaleur. ELLES POURRAIENT EXPLOSER. Lorsque les piles sont épuisées, elles doivent être recyclées et remplacées, comme indiqué dans la notice. Prenez soin de jeter les piles dans les bacs prévus à cet effet.

ATTENTION :

Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil ou de ces piles avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.

En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il est représenté une poubelle sur roue barrée d'une croix.



IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits. Si toutefois vous rencontriez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe.



IDK MULTIMEDIA Service Clients (lundi au vendredi)

Tél : 08 26 09 29 29 (appel facturé 0,15€ / min*) cout variable selon l'operateur * Ligne fixe France Telecom

E-mail : technique@idkmultimedia.com

Le recours en garantie (2 ans) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement !

Si vous rapportez le produit au magasin ou a votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.

www.idkmultimedia.com