

Programmation du carillon

Lier un bouton poussoir avec un carillon

Etape 1 Insérer la pile dans le bouton poussoir

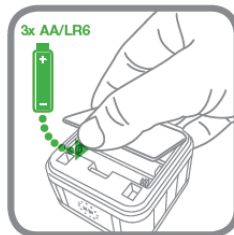


Insérer la pile dans le carillon comme indiqué ci-dessous. Pour les versions enfichables, brancher le carillon sur la prise.

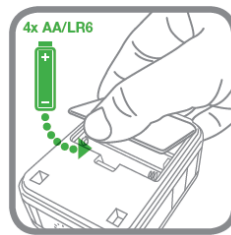
Series 9



Series 5




Series 3



Etape 2 Lier le bouton poussoir au carillon/récepteur

Le carillon et le bouton poussoir sont liés d'usine. Toutefois si vous souhaitez ajouter un autre bouton poussoir au carillon (pour une seconde entrée par exemple) vous devez alors suivre les étapes suivantes pour pouvoir le paramétrer.




Appuyer sur le bouton  situé sur le carillon. Un halo lumineux apparaîtra alors sur le carillon pour indiquer que la liaison est en train de se faire (pour les produits qui n'ont pas le mode Halo, une petite LED avec un flash apparaîtra sur le côté du carillon)

Appuyez ensuite sur le bouton poussoir

Le carillon sonne avec une mélodie par défaut.

Modifier la mélodie

Si vous souhaitez changer de mélodie, appuyez sur le bouton poussoir. Vous avez jusqu'à 12

secondes pour en sélectionner une nouvelle en appuyant sur le bouton  situé sur le carillon.


Note: le nombre de mélodies dépend du modèle de votre carillon et est indiqué sur l'emballage du produit.

	Hello	Ding Dong	Westminster	Marimba	Piano	Bell	Telephone	Soft Alert
	•	•					•	•
	•	•	•	•			•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•

Etape 3. Le bouton est désormais lié au carillon et prêt à être utilisé

Changer la couleur du halo lumineux




Appuyez sur le bouton poussoir. Vous avez ensuite 12 secondes pour appuyer sur la touches  jusqu'à choisir la couleur du halo souhaitée.

Supprimer le halo lumineux

Maintenez le doigt appuyé sur la touche  et relâcher-le lorsque le halo est éteint.

Lier un détecteur de mouvement à un carillon

Mettez la pile dans le détecteur et fermez le couvercle du détecteur.

Appuyez sur le bouton réglage  jusqu'à ce que le halo clignote puis passez votre main devant le détecteur pendant 20 secondes. Le détecteur est ainsi appairé au carillon.