

MONTAGE D'UN BOUTON DE SONNETTE

Vous venez d'acquérir un bouton de sonnette en marbre usiné avec le plus grand soin et avec les matériaux les plus nobles;
Votre garantie est de 2 ans

ATTENTION :

Nos boutons de sonnette fonctionnent exclusivement sur un courant continu 8/12/24Volt.

En aucun cas, ne faire de branchement direct sur du courant 220 V

Dans ce cas, acheter et installer en amont un transformateur **220V-8/12V**.

1 COMPOSITION du BOUTON de SONNETTE: Il est formé (Photos n° 1 et 2 au verso) :

.. Du socle du boîtier, à visser sur le mur

.. Du couvercle du boîtier, sur lequel sont fixés le marbre et le bouton-poussoir

Pour les boutons filaires: à l'intérieur du couvercle, se trouvent les deux connecteurs sur lequel visser les fils d'arrivée de votre sonnette. Notre bouton-poussoir, de haute technologie, est à connexion automatique; lui sont reliés deux fils rigides sur lesquels sont fixés les deux connecteurs pour brancher les fils de la sonnette

Pour les boutons sans fil: à l'intérieur du couvercle, est fixé le circuit électronique pilotant le carillon sans fil.

2 MONTAGE du BOUTON de SONNETTE:

a: **Tracer un trait de niveau** pour une bonne présentation horizontale de la sonnette ronde, carrée ou rectangulaire, et marquer l'emplacement sur le mur du perçage des vis ou chevilles (non fournies),

b: **Fixer le socle du boîtier sur le mur**, après avoir percé son centre pour libérer le passage des fils, ainsi que les deux petits trous prévus à cet effet pour la fixation de vos vis ou chevilles (**Photo n° 3 au verso**)

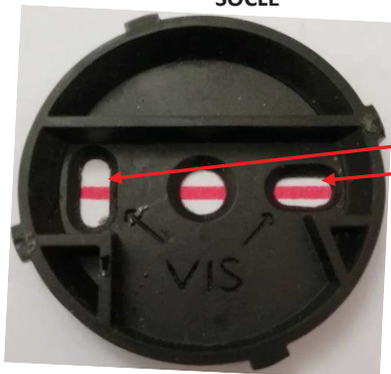
c: **Pour les boutons filaires, dénuder vos fils sur environ 5mm, dévisser les vis des deux connecteurs et effectuer le raccordement des fils** en revissant bien pour les bloquer (**Photo n° 4 au verso**)

d: **Fixer l'ensemble formé du couvercle, du marbre et du bouton-poussoir** (après avoir y logé l'extrémité de vos fils pour les boutons filaires) sur le socle, en effectuant un mouvement circulaire appelé 1/4 de tour, dans le sens des aiguilles d'une montre, d'environ 45°; un clic se fera entendre lorsque vous aurez dépassé le cran de fixation et de sécurité du bouton.

3 ENTRETIEN du BOUTON DE SONNETTE: Pour un bon aspect du bouton de sonnette, il faut le nettoyer régulièrement avec un produit huileux pour la partie marbre et un produit à vitre pour les collerettes, tous disponibles en droguerie.

PHOTO N°1

SOCLE



Pour fixer le socle
mettre de niveau (droit)
les deux fixations

1er fixation
2em fixation

soacle
D:50mm

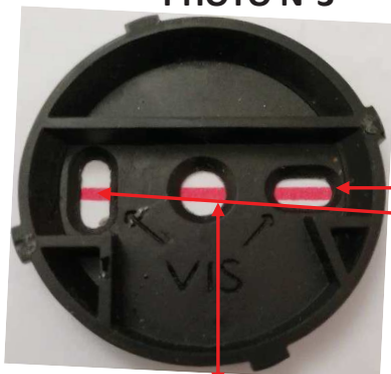
PHOTO N°2

COUVERCLE



boîtier
D:55mm

PHOTO N°3



Passages des vis
ajustables

Passage des fils extérieurs pour la fixation au mur

PHOTO N°4



marbre
D:75mm

Dénuder vos fils sur 5mm, les fixer sur les
connecteurs et revisser pour bloquer les fils