

TESTER INDIGO

TESTEUR POUR DÉTECTEURS DE BRIS DE VITRE

Le TESTEUR INDIGO est utilisé pour vérifier le bon fonctionnement des détecteurs acoustiques de bris de vitre. Pendant le test, il émet un son très fort destiné à simuler le bris de verre. Il y a au choix trois types de signaux : pour le verre trempé, le verre ordinaire et le verre feuilleté. Il est recommandé d'utiliser le testeur avant l'installation finale du détecteur testé – cela vous permet de choisir l'endroit qui garantit la portée optimale du détecteur. Pour protéger l'audition d'une personne utilisant le testeur, il est équipé d'un dispositif de sécurité pour éviter toute mise en service accidentelle. Le testeur est muni d'un voyant LED indiquant le niveau de piles faibles et la nécessité de leur remplacement.

- simule des sons de bris de verre : ordinaire, trempé, feuilleté
- alimentation : pile alcaline 6LR61

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|-------|-----------|
| Poids | 110 g |
| Pile | 9 V 6LR61 |

