

# TESTER INDIGO

## TESTER CZUJEK ZBICIA SZYBY

TESTER INDIGO służy do sprawdzania poprawności działania akustycznych czujek zbitcia szyby. Podczas testu emituje bardzo głośny dźwięk mający symulować rozbijanie szkła. Do wyboru są trzy rodzaje sygnału: dla szkła hartowanego, zwykłego i laminowanego. Zaleca się użycie testera przed ostatecznym zainstalowaniem testowanej czujki – daje to możliwość wyboru miejsca zapewniającego optymalny zasięg jej detekcji. Aby chronić słuch osoby obsługującej tester, jest on wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem. Tester posiada diodę LED informującą o słabym stanie baterii i konieczności ich wymiany.

- imitowanie dźwięków rozbijanego szkła: zwykłego, hartowanego i laminowanego
- zasilanie z baterii alkalicznej 6LR61



### DANE TECHNICZNE

|         |           |
|---------|-----------|
| Masa    | 110 g     |
| Bateria | 9 V 6LR61 |



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.