

TESTER INDIGO

TESTER DER GLASBRUCHMELDER

Der TESTER INDIGO dient zur Überprüfung der korrekten Funktionalität der akustischen Glasbruchmelder. Während des Tests erzeugt der Tester einen sehr hohen Ton, der das Geräusch zerbrechenden Glases simulieren soll. Es stehen drei Signalarten zur Auswahl: für vorgespanntes Sicherheitsglas, Standardglas und Verbundglas. Es wird empfohlen, den Tester vor der endgültigen Montage des getesteten Melders zu verwenden – dies gibt die Möglichkeit, einen Montageort zu wählen, der eine optimale Erfassungsreichweite des Melders gewährleistet. Um das Gehör der Person, die den Tester bedient, zu schützen, ist er mit einem Schutz gegen zufälliges Einschalten ausgestattet. Der Tester hat eine LED-Diode, die schwache Batterie und die Notwendigkeit des Batterieaustausches anzeigt.

- Erzeugung des Glasbruchgeräusches von: Standardglas, vorgespanntem Sicherheitsglas und Verbundglas
- Spannungsversorgung – 6LR61 Alkali-Batterie

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	110 g
Batterie	9 V 6LR61

