



## TESTER INDIGO

TESTER DETEKTORU TŘÍŠTĚNÍ SKLA

t\_indigo\_cz 03/18

TESTER INDIGO je navržen pro testování detektorů tříštění skla.

### 1. Vlastnosti

- Generování zvuku tříštění tabulového, vrstveného a tvrzeného skla.
- Automatické vypnutí pro úsporu baterie.
- Kontrola stavu baterie.
- LED kontrolka.

### 2. Popis

Popisky k Obr. 1:

① tlačítka:

- L - stiskněte pro vygenerování zvuku vrstveného skla.
- P - stiskněte pro vygenerování zvuku tabulového skla.
- T - stiskněte pro vygenerování zvuku tvrzeného skla.

Pokud je tester vypnut, stiskněte jedno z tlačítek na cca. 2,5 sekundy pro zapnutí a vygenerování zvuku. Pokud je tester zapnutý, stisk tlačítka vygeneruje zvuk okamžitě.

② červená LED zobrazuje:

- spouštění testeru – rychlé blikání.
- tester zapnut, baterie v pořádku – bliká každé 2,5 sekundy.
- tester zapnut, slabá baterie – svítí trvale.

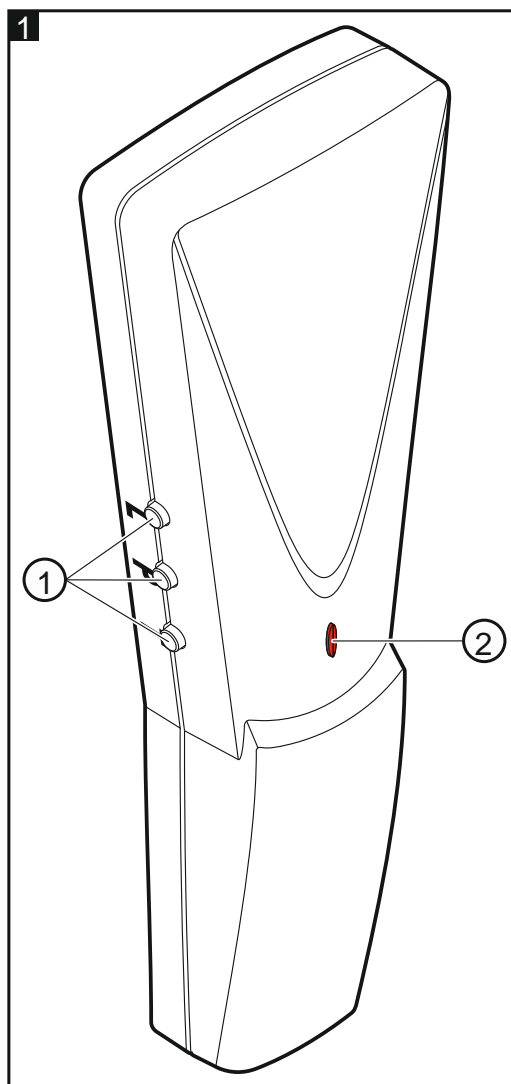


**Pokud LED hlásí slabou baterii, vyměňte ji co nejdříve.**

**Používejte pouze alkalické baterie 9V 6LR61.**

**Budte zvláště opatrní během vkládání a výměny baterie. Výrobce nenese žádnou zodpovědnost v případě nesprávného vložení baterie.**

**Použité baterie se nesmí vyhazovat, ale musí být zlikvidovány podle nařízení o ochraně životního prostředí.**



### 3. Použití

---



**Protože tester reprodukuje velmi hlasitý zvuk, používejte ho minimálně 1 metr od ucha.**

Před prvním použitím testeru, sejměte kryt baterie a připojte ji.

Stisk jednoho z tlačítek vygeneruje zvuk tříštění skla.

Pro zapnutí testeru, stiskněte a přidržte jedno z tlačítek na dobu 2,5 sekund (dojde k vygenerování tříštění skla).

Pokud tester nepoužíváte, dojde k automatickému vypnutí po 20 sekundách.

### 4. Test detektorů tříštění skla

---

1. Uvedte detektor do režimu testu.
2. Dejte detektor do plánovaného místa montáže.
3. Umístěte tester TESTER INDIGO v blízkosti okna, co možná nejdále od detektoru, a stiskněte tlačítko pro vygenerování zvuku charakteristického pro příslušný typ skla.
4. Pokud dojde k signalizaci poplachu, pokračujte v montáži. Pokud detektor nezareaguje na zvuk, upravte citlivost detekce pomocí potenciometru, změňte umístění detektoru a test zopakujte.

#### **Poznámky:**

- *Pokud je okno zakryto žaluziemi nebo závěsy, umístěte tester za žaluzie / závěsy.*
- *U velkého okna proveďte test několikrát. Pokaždé jej umístěte do jiné části okna.*

### 5. Specifikace

---

Baterie.....	9 V 6LR61
Rozměry.....	70 x 196 x 32 mm
Hmotnost.....	110 g

**Prohlášení o shodě naleznete na [www.satel.eu/ce](http://www.satel.eu/ce)**