

## **DT-II Diamond Tester**

De diamanttester maakt gebruik van het kenmerk dat diamant een zeer hoge thermische geleidbaarheid heeft. Het kan op een effectieve en snelle manier natuurlijke diamant onderscheiden van alle modellen van diamantsimulanten en metalen, behalve synthetische Moissanite die een vergelijkbare thermische geleidbaarheid heeft als Diamond.

### **Kenmerken:**

- Eenvoudige bediening zonder dat u de LED-staafgrafiek via een volumeregelaar hoeft aan te passen om stenen van verschillende groottes aan te passen, zoals die in andere diamanttester-modellen.
- Uitgerust met hoogwaardige componenten voor een veel hogere testnauwkeurigheid.
- Kan stenen van slechts 2pt onderscheiden
- Kan worden aangesloten op een A / C-adapter voor langdurig gebruik binnenshuis.
- Eén jaar beperkte fabrieksgarantie.

### **specificaties:**

- Werkspanning: DC 4.5V, AAA alkaline, NI-MH batterijen of AC-adapter (110V- 240V, DC 4.2v, optioneel).
- Probe opwarmtijd: ongeveer 25 seconden.
- Werktijd: ongeveer 2 uur voor continu gebruik.
- Werktemperatuur: 18 °C tot 30 °C.
- Testmaat: 173 × 42 × 22 mm (L × B × D).

### **Inpakken:**

- Afmetingen geschenkdoo: 213x82.5x42mm
- Nettogewicht: 60 g (exclusief batterij).
- Brutowicht: 205 g.