

## **JEM-III Moissanite Tester mit UV-Licht / Moissanite Tester**

JEM-III ist ein sicherer Weg, um den Unterschied zwischen Diamanten und moissanite (Mann machte Diamanten) zu erzählen. Dieser Tester werden Sie in kürzester Zweifel an der Art Ihrer Steine zu verlassen. Es ist ein "berühren und sagen," Gerät, das die moissanite Funktion, die unterschiedliche elektrische Leitfähigkeit von Diamant verwendet. Es effektiv und schnell unterscheidet moissanite aus Diamant. Mit der Zugabe des Ultraviolett (UV)-Licht können Sie jetzt testen Sie die Reaktion von fluoreszierenden Steinen.

Es gibt einige Diamanten auf dem Markt in diesen Tagen, die der Diamant-Wahl erkennt, auch wenn der Diamant ist nicht die echte ein. Haben die JEM-III moissanite Tester und von der Diamant-Simulant wie moissanite geschützt werden!

### **Key Features:**

- \* Die Angebote 1 JAHRE GARANTIE
- \* Ausgestattet mit UV-Licht fluoreszierenden Reaktion von Steinen testen
- \* Gilt nicht kalibriert werden müssen
- \* Eine Option, mit A / C-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) für lange Zeit in Innenräumen verwenden oder
- \* Die meisten kompakter Bauweise und geringem Batterieverbrauch
- \* Bereitstellung von visuellen Indikator & emittieren hörbare Töne zu Warnsummer geben, wenn der Stein ein moissanite
- \* Akustische und optische Anzeige, wenn die Sonde Metalloberfläche berührt
- \* Angetrieben durch eine auswechselbare DC 9V-Batterie
- \* Mit einem einzigen Knopfdruck kann es genau und präzise:
- \* Schnell zeichnet authentisch und Diamanten aus Moissanite;
- \* Unterscheiden Steine so klein wie 2pt
- \* Lieferung mit Vinyl-Tasche, Test-Plattform für lose Steine und eine umfassende Anleitung am besten nutzen JEM-III
- \* Neu und unbenutzt

### **Technische Daten:**

- \* Betriebsspannung: DC 9V, 6F22 Batterie oder Netzteil (110V-240V, DC 9 V, optional und nicht im Lieferumfang enthalten)
- \* Arbeitszeit: ca. 5 Stunden für den Dauereinsatz
- \* Empfohlene Betriebstemperatur: 18 bis 30
- \* Größe: 168mm (L) x 31mm (B) x 21mm (D)
- \* Nettogewicht: 55g