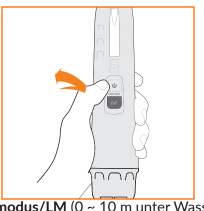
#### **AUFBAU XPOINTER PRO SCHNELLSTART**



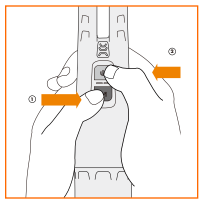
- ① Detektionsspitze
- Detektionsstab
- Beleuchtungs-LED
- 4 Indikator-LED
- **6** Lautsprecher
- **6** Ein-/Ausschalter
- **7** Modus-Taste
- **8** Akku-Kappe
- Schlaufenanker



Landmodus/LM (0 ~ 10 m unter Wasser)

#### Ein-/Ausschalten

Drücken Sie den Ein-/Ausschalter zum Einschalten. Drücken Sie ihn erneut zum Ausschalten.



Tauchmodus/TM (10 ~ 60 m, Details auf Seite 12)

Halten Sie beide Tasten für zwei Sekunden gedrückt, um in den Tauchmodus zu wechseln. Der Pinpointer vibriert und blinkt rot.

Drücken Sie die Modus-Taste 3 mal hintereinander, um wieder in den Landmodus zu wechseln.

#### **WARNUNG**

Nutzen Sie bei der Unterwassersuche eine Sicherheitsschlaufe

## REGISTRIEREN SIE IHR PRODUKT. **UM DIE GARANTIE ZU AKTIVIEREN**

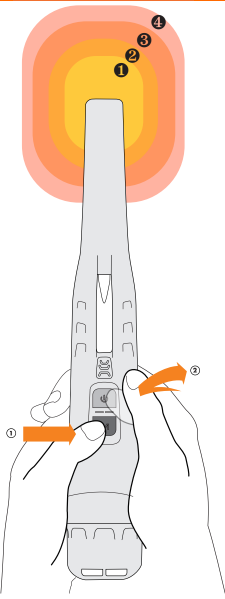
Quest bietet eine einjährige, eingeschränkte Garantie für den ursprünglichen Käufer für alle Produkte in Originalverarbeitung bei normaler Nutzung ab dem Datum des Kaufs. Es gelten folgende Bedingungen:

- Akkus haben eine Garantie von 90 Tagen.
- Die Garantie erlischt, wenn:
- 1. die Elektronik geöffnet wird.
- 2. kosmetische Veränderungen an den Oberflächen vorgenommen werden
- 3. Wasser durch Öffnung der Akku-Kappe eingedrungen ist

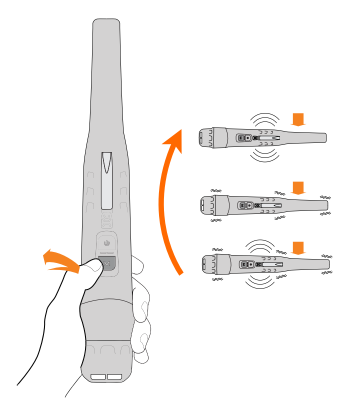
Quest haftet nicht für Verluste, Schäden oder Kosten, einschließlich Nebenkosten oder Folgeschäden durch den Verkauf oder die Verwendung des Produkts.

# **BEACHTEN SIE**

- Stellen Sie bevor Sie ins Wasser gehen sicher, dass die Akku-Kappe fest verschlossen ist.
- Lagern Sie den Detektor immer voll geladen.
- Fetten Sie den Dichtungsring nach der Säuberung mit Silikonfett ein.
- Öffnen Sie die Akku-Kappe nur mit sauberen Händen.



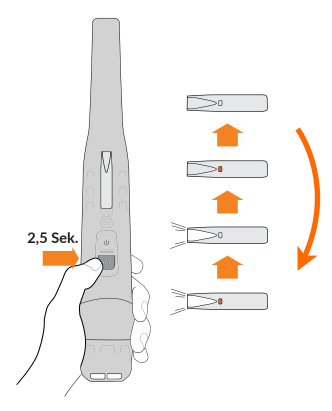
Halten Sie bei eingeschaltetem Pinpointer die Modus-Taste gedrückt und drücken Sie den Ein-/Ausschalter mehrfach, um die Empfindlichkeitsstufe von 1 ~ 4 (Höchste Stufe) zu ändern. Bei jeder Stufe ertönt ein Extraton, bis auf Stufe 4 ein langgezogener Ton zu hören ist.



Wechseln der Töne. Drücken Sie bei eingeschaltetem Pinpointer die Modus-Taste, um zwischen den drei Tonmodi zu wechseln (Ton, Vibration, Ton + Vibration).

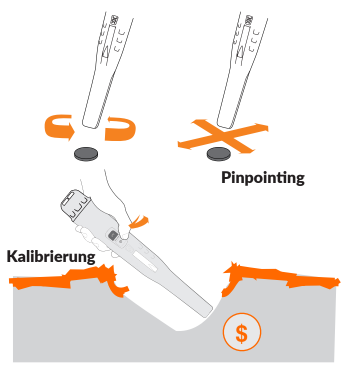
Inaktivitätsalarm. Der Pinpointer fängt an zu piepen, wenn er für drei Minuten nicht genutzt wurde, um den Nutzer darauf hinzuweisen, ihn auszuschalten oder weiter zu nutzen.

**Energiesparmodus.** Der Pinpointer schaltet sich aus, wenn er 6 Minuten nicht genutzt wurde.



LED-Einstellungen. Halten Sie bei eingeschaltetem Pinpointer die Modus-Taste für 2,5 Sekunden, um in die LED-Einstellungen zu gelangen. Beide LEDs leuchten auf und Sie können mit der Modus-Taste zwischen vier Modi wechseln (Nur Indikator, nur Beleuchtung, beide aus, beide an).

## SUCHEN NIEDRIGER AKKUSTAND AUFLADEN

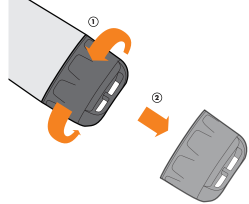


- Bewegen Sie den Pinpointer kreisend oder kreuzförmig, um die Position des Objektes zu bestimmen.
- den Bodenausgleich in stark mineralisierten Böden konzipiert. Diese Funktion läuft automatisch beim Einschalten des Detektors ab und sorgt dafür, dass er beispielsweise die natürlichen Metalle in Salzwasser ignoriert. Falls der Detektor nicht ruhig laufen sollte, so lässt er sich durch das Aus- und Einschalten neu kalibrieren.



### Niedriger Akkustand

Wenn die Beleuchtungs-LED in regelmäßigen Abständen blinkt, sollte der Akku aufgeladen werden. Er kann weiterhin genutzt werden, die Empfindlichkeit ist allerdings etwas niedriger.

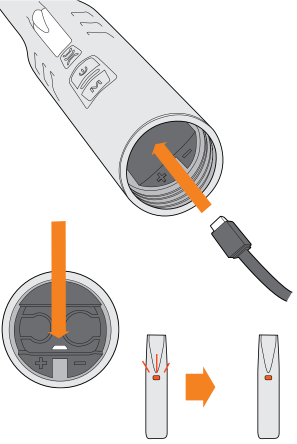


### Entfernen der Akku-Kappe

Drehen Sie die Kappe gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen.

Drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, um sie festzuziehen.

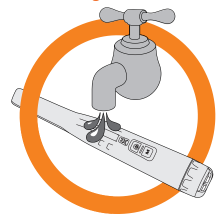
Achten Sie darauf, die Kappe gerade einzudrehen, damit das Gewinde intakt bleibt.



- Es wird empfohlen, ein hochwertiges Netzteil zum Aufladen des Pinpointers zu verwenden. Der Ladevorgang dauert etwa 2 bis 3 Stunden.
- Bei Anschluss an einen Computer oder andere Geräte mit USB-Anschluss dauert der Ladevorgang länger.
- Wenn der Pinpointer nicht mehr blinkt, ist er vollständig aufgeladen. Das Ladekabel muss nach dem Laden nicht sofort abgezogen werden.

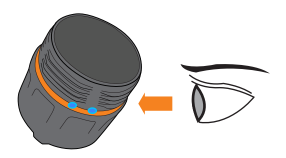
### Reinigung

- Befeuchten Sie ein sauberes Tuch mit Leitungswasser oder einem milden Reinigungsmittel.
- 2. Wischen Sie das Gerät ab.
- 3. Lassen Sie das Gerät komplett trocknen. Nutzen Sie keine chemischen Reinigungsmittel oder Lösungen, welche die Plastikteile des Gerätes beschädigen können!

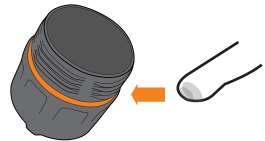


Der Pinpointer ist bis 60 m wasserdicht. Er sollte sich nicht länger als 30 Minuten 60 m unter Wasser befinden. Wischen Sie das Gerät nach dem Tauchgang trocken und lassen Sie es komplett trocknen, bevor sie es wieder nutzen oder aufladen.

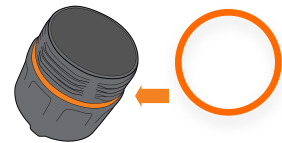
Setzen Sie das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum extremen Temperaturen aus, da dies permanente Schäden zur Folge haben könnte.



Entfernen Sie Sand, Staub und Fussel vom Dichtungsring, da bereits ein kleines Sandkorn dafür sorgen kann, das Wasser eindringt.



Tragen Sie nach der Nutzung und Säuberung gründlich hochwertiges Silikonfett auf den Dichtungsring auf.



Tauschen Sie den Dichtungsring mindestens jährlich aus. Nutzen Sie nur Original-Dichtungsringe.



Nach Wechseln in den Tauchmodus (Beide Tasten 2 Sek. gleichzeitig drücken) neigen Sie den Pinpointer 3 mal auf und ab, um den Modus zu aktivieren. Jetzt können Sie suchen.

#### 5 Sek, halten



Halten Sie den Pinpointer für 5 Sekunden nach oben, um in den Standby-Modus zurückzukehren. Erneut 3 mal neigen, um wieder zu suchen.

Beenden Sie den Tauchmodus, indem Sie 3 mal hintereinander auf die Modus-Taste drücken, um ihn anschließend ausschalten zu können.

### **Beachten Sie:**

- Wenn beide Knöpfe durch den erhöhten Druck unter Wasser gedrückt werden, startet automatisch der Tauchmodus.
- Im Tauchmodus sind Inaktivitätsalarm und Energiesparmodus deaktiviert.