













Το Quest Scuba Tector Pro ακολουθεί την επιτυχία του Quest Scuba Tector. Το Scuba Tector Pro διαθέτει αναδιπλούμενο, εναλλάξιμο πηνίο αναζήτησης, μοναδική άρθρωση διπλού μεντεσέ, επεκτεινόμενη λαβή, μεγαλύτερη χωρητικότητα μπαταρίας και ισχυρό σύστημα επαγωγής παλμών. Όλα αυτά τα χαρακτηριστικά καθιστούν το Scuba Tector Pro τον απόλυτο ανιχνευτή για χρήση στην παραλία ή υποβρύχια. Το εναλλάξιμο πηνίο αναζήτησης και ο επεκτεινόμενος άξονας πρέπει να αγοραστούν χωριστά και δεν περιλαμβάνονται. Το πώς μπορείτε να αλλάξετε το πηνίο εξηγείται όταν αγοράζετε το νέο πηνίο.

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ

- Αυτός ο ανιχνευτής είναι αδιάβροχος έως 60M/200FT. Αντέχει σε βύθιση σε νερό 60M/200FT για 30 λεπτά.
- Μην τραβάτε το καλώδιο του πηνίου.
- Τοποθετήστε το δακτύλιο αγκύρωσης και συνδέστε το κορδόνι για να μην χάσετε τον ανιχνευτή, ειδικά όταν τον ανιχνεύετε κάτω από το νερό.

- Βεβαιωθείτε ότι το σπείρωμα του καπακιού της μπαταρίας και οι δακτύλιοι O είναι απαλλαγμένοι από σκόνη, λάσπη, ιζήματα κ.λπ. Να θυμάστε πάντα να διατηρείτε το νήμα του τελικού καπακιού και τους δακτυλίους O λιπασμένους με γράσο σιλικόνης για να διατηρείται σφικτή.
- Πριν από την αναζήτηση κάτω από το νερό ή τον καθαρισμό του ανιχνευτή, βεβαιωθείτε ότι το καπάκι της μπαταρίας είναι καλά στερεωμένο, έτσι ώστε να μην μπορεί να εισέλθει νερό.
- Να πλένετε πάντα τον ανιχνευτή σας σε γλυκό νερό μετά από κάθε κατάδυση. Μη χρησιμοποιείτε χημικά καθαριστικά και διαλύτες για καθαρισμό ή/και για οποιονδήποτε άλλο σκοπό. Σκουπίστε ή αερίστε καλά τον ανιχνευτή πριν τον αποθηκεύσετε ή τον φορτίσετε.
- Να αποθηκεύετε τον ανιχνευτή σας πάντα πλήρως φορτισμένο.
- Μην αποθηκεύετε τον ανιχνευτή σε εξαιρετικά χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες για παρατεταμένες περιόδους. (Θερμοκρασία αποθήκευσης: -20 έως 60 °C)

ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΚΟΥΤΙ

- | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |
| <input type="checkbox"/> ① Detector with coil cover & end cap | <input type="checkbox"/> ② Waterproof loop | <input type="checkbox"/> ③ Security anchor | <input type="checkbox"/> ④ Rod adaptor | <input type="checkbox"/> ⑤ Charging Cable | <input type="checkbox"/> ⑥ Spare Coil screws | <input type="checkbox"/> ⑦ Screws and washers for adaptor to lock the shaft | <input type="checkbox"/> ⑧ Lanyard | <input type="checkbox"/> ⑨ Anti-lost rope | <input type="checkbox"/> ⑩ Catalog | <input type="checkbox"/> ⑪ String net bag | <input type="checkbox"/> ⑫ Stickers |



BEACH DETECTING

Extend the length of the detector with a rod by installing the rod adaptor to detect on the ground or beach. The shaft extension is not included.

 SCUBA



STRUCTURE



- ① Battery Cap
- ② Waterproof O-ring
- ③ Battery status indicator
- ④ Anti-slip surface
- ⑤ Mode Button
- ⑥ Power button
- ⑦ Buzzer vent
- ⑧ OLED display
- ⑨ Screws for tightening the coil
- ⑩ Coil cable
- ⑪ Coil lighting
- ⑫ Search coil
- ⑬ Detachable control pod
- ⑭ Physical reset button
- ⑮ USB-C charging port
- ⑯ DIVE Mode selection button



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

POWER ON/OFF

Πριν ενεργοποιήσετε το Scuba Tector Pro, βεβαιωθείτε ότι η γωνία μεταξύ λαβής και πηνίου είναι μεγαλύτερη από 90 μοίρες, για να αποφύγετε παρεμβολές πηνίου.

Πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά για να ενεργοποιήσετε τον ανιχνευτή. Θα ακουστούν ένας μεγάλος και δύο σύντομοι ήχοι, η ένδειξη μπαταρίας αναβοσβήνει μία φορά με κόκκινο χρώμα και σβήνει, και η οθόνη δείχνει την κατάσταση της μπαταρίας, τη λειτουργία συναγερμού και το επίπεδο ευαισθησίας για 3 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, εμφανίζει το "SCUBA TECTOR". Η λευκή λυχνία αναζήτησης είναι αναμμένη από προεπιλογή όταν το Scuba Tector Pro είναι ενεργοποιημένο, αλλά εάν η λυχνία αναζήτησης είναι απενεργοποιημένη, θα σβήσει όταν ενεργοποιηθεί ο ανιχνευτής.

Ο ανιχνευτής θα επαναλειτουργήσει αυτόματα όταν είναι ενεργοποιημένος, επομένως κρατήστε τον ανιχνευτή μακριά από μεταλλικά αντικείμενα όταν τον ενεργοποιείτε.

Για να απενεργοποιήσετε τον ανιχνευτή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας για 1 δευτερόλεπτο. Όταν ο ανιχνευτής είναι απενεργοποιημένος, οι ρυθμίσεις θα αποθηκευτούν αυτόματα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Υπάρχουν 3 λειτουργίες ανίχνευσης: Ήχος, Δόνηση, Ήχος και Δόνηση. Ενώ ο ανιχνευτής είναι ενεργοποιημένος, πατήστε το κουμπί Mode για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών ανίχνευσης.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ

Υπάρχουν 4 επίπεδα ευαισθησίας. Ενώ ο ανιχνευτής είναι ενεργοποιημένος, κάντε κλικ στο κουμπί Τροφοδοσία ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί Λειτουργία και σημειώστε τον αριθμό των μπιπ. Ένα μπιπ υποδεικνύει επίπεδο 1 (χαμηλό), δύο μπιπ επίπεδο 2 (μεσαίο), τρία μπιπ επίπεδο 3 (υψηλό) και ένα παρατεταμένο μπιπ είναι το επίπεδο 4 (Ενίσχυση). Κάθε κλικ του κουμπιού λειτουργίας (ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί Λειτουργία) θα εναλλάσσεται μεταξύ των επιπέδων ευαισθησίας.

Σε περιοχές με υψηλή ανοργανοποίηση, ο ανιχνευτής μπορεί να παράγει ψευδή σήματα, σε αυτές τις περιπτώσεις η μείωση του επιπέδου ευαισθησίας μπορεί να βοηθήσει.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΦΩΤΩΝ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ

Ενώ ο ανιχνευτής είναι ενεργοποιημένος, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί Mode για 4 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το δάχτυλο όταν ακούσετε έναν σύντομο ήχο. Στη συνέχεια, μπορείτε να κάνετε κλικ στο κουμπί Λειτουργία για να απενεργοποιήσετε ή να ενεργοποιήσετε τη λυχνία αναζήτησης. Πρέπει να απενεργοποιήσετε τον ανιχνευτή για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση του φωτός αναζήτησης.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΑΜΕΝΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Η λειτουργία χαμένου συναγερμού υπενθυμίζει στους χρήστες να απενεργοποιούν τους ανιχνευτές ενώ δεν τον χρησιμοποιούν και διευκολύνει τους χρήστες να βρουν τον ανιχνευτή σε περίπτωση που χαθεί.

Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί ή/και εάν ο ανιχνευτής δεν ανιχνεύσει αντικείμενα για 3 λεπτά, ο χαμένος συναγερμός θα ενεργοποιηθεί και ο ανιχνευτής θα εκπέμπει έναν παρατεταμένο ήχο κάθε 5 δευτερόλεπτα για 3 λεπτά, τότε ο ανιχνευτής θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Μπορείτε να σταματήσετε τον χαμένο συναγερμό κάνοντας κλικ σε ένα κουμπί ή ανιχνεύοντας ένα μεταλλικό αντικείμενο.

RESET

Όταν ο ανιχνευτής είναι ενεργοποιημένος, μπορείτε να επαναφέρετε το πηνίο στις τρέχουσες συνθήκες εδάφους πατώντας το κουμπί επαναφοράς μέσα στο διαμέρισμα του αμαξώματος για περίπου 2 δευτερόλεπτα, θα ακούσετε έναν μεγάλο και 2 σύντομους ήχους. Η επαναφορά δεν θα αλλάξει τις ρυθμίσεις του ανιχνευτή, θα επανέλθει στην τρέχουσα κατάσταση εδάφους για να ελαχιστοποιηθούν οι παρεμβολές και τα ψευδή σήματα. Κατά την επαναφορά του ανιχνευτή, δεν πρέπει να υπάρχουν μεταλλικά αντικείμενα στην περιοχή ανίχνευσης.

ΧΑΜΗΛΗ ΜΠΑΤΑΡΙΪΑ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΣΗ

Ο ανιχνευτής περιέχει μια ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου χωρητικότητας 1400 mAh. Η μπαταρία διαρκεί περίπου 10~14 ώρες, ανάλογα με τη λειτουργία ανίχνευσης. Σε κατάσταση αναμονής, η μπαταρία του The Scuba Tector Pro διαρκεί περίπου 20 ώρες.

Όταν η κατάσταση της μπαταρίας είναι χαμηλή, η ένδειξη μπαταρίας θα αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα. Ο ανιχνευτής θα συνεχίσει να λειτουργεί για σύντομο χρονικό διάστημα, αλλά η ευαισθησία θα είναι λίγο χαμηλότερη και ο ανιχνευτής θα σβήσει όταν τελειώσει η μπαταρία. Εάν είναι δυνατόν, επαναφορτίστε τον ανιχνευτή το συντομότερο δυνατό όταν η μπαταρία του ανιχνευτή εξαντληθεί, για να εγγραφήτε τα καλύτερα αποτελέσματα αναζήτησης.

Ο ανιχνευτής μπορεί να φορτιστεί με φορτιστή USB, powerbank, υπολογιστή ή στο αυτοκίνητό σας, με το καλώδιο φόρτισης που παρέχεται στη συσκευασία. Συνιστούμε ανεπιφύλακτα να χρησιμοποιήσετε έναν πιστοποιημένο φορτιστή τοίχου για να επαναφορτίσετε τον ανιχνευτή. Χρειάζονται περίπου 4~5 ώρες για φορτιστές με τάση εξόδου 5V και ρεύμα 1A για να φορτίσουν πλήρως τον ανιχνευτή. Οι θύρες USB του υπολογιστή παράγουν χαμηλότερη ισχύ που θα μπορούσε να κάνει τον χρόνο επαναφόρτισης μεγαλύτερο. Κατά τη φόρτιση, η ένδειξη της μπαταρίας είναι κόκκινη. Όταν γίνει πράσινο, η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη. Ο ανιχνευτής δεν λειτουργεί κατά τη φόρτιση.

RETUNE FUNCTION

Η λειτουργία επανασυντονισμού έχει σχεδιαστεί για ισορροπία εδάφους σε έδαφος με υψηλή ανοργανοποίηση ή για στένωση του πεδίου ανίχνευσης. Οι ανιχνευτές της οικογένειας XPointer τροφοδοτούνται από την τεχνολογία Pulse Induction, η οποία δεν παράγει ψευδή σήματα σε αλμυρό νερό ή μεταλλικό έδαφος. Έτσι, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία επανασυντονισμού για να περιορίσετε το πεδίο ανίχνευσης και να πλησιάσετε τον στόχο με γρήγορο τρόπο. Όταν ο ανιχνευτής εντοπίσει μεταλλικά αντικείμενα, σαρώστε αργά προς το αντικείμενο μέχρι να αυξηθεί η απόκριση σε πλήρη/σταθερό συναγερμό. Στη συνέχεια, χωρίς να μετακινήσετε τον ανιχνευτή, απλώς πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό και να μετακινήσετε τον ανιχνευτή ξανά προς τα εμπρός μέχρι να ακούσετε τον στόχο, μπορείτε να επαναλάβετε τη διαδικασία επανασυντονισμού για να περιορίσετε περαιτέρω το πεδίο ανίχνευσης όπως απαιτείται. Η λειτουργία επανασυντονισμού θα κάνει τον ανιχνευτή να χάσει το βάθος ανίχνευσης. Επαναφέρετε τον ανιχνευτή στο πλήρες βάθος ανίχνευσης απλά απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας ξανά ενώ κρατάτε τον ανιχνευτή μακριά από μεταλλικά αντικείμενα.

DIVE MODE

When you are going to detect under water more than 10 meters, you need to enter the Dive Mode before diving into the water, otherwise the water pressure will press the buttons.

To enter the DIVE MODE, when the detector is on, press and hold the Power Button (or Mode button) for 5 seconds OR press the DIVE Mode selection button inside the body compartment for 1 second. The detector will make 5 short sounds, the screen will show "DIVE MODE", and the white search light will flash every 2 seconds. The detector is in **Standby State** now.

In the Dive Mode, any single click to the Mode button or Power button is useless since the buttons are locked and do not work. That means you need to make sure the detector is set to the desired settings before switching to the dive mode.

To activate detecting in the DIVE MODE, you have to turn the device upside down three times until you hear a long and two short sounds. Now you can search.

To go back to the standby state, keep the detector pointed upwards for 5 seconds, until you hear a long sound and the search light will start to flash every 2 seconds again. The standby state is designed for battery saving while the detector is not used under water.

To exit the dive mode, press the Mode buttons 3 times. A long and two short sound will be heard, the battery indicator flashes once in red and goes out, and the screen shows the battery status, alarm mode & sensitivity level for 3 seconds, then displays “SCUBA TECTOR”.