



# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



**Nokta | MAKRO**  
DETECTION TECHNOLOGIES

Authorized  
**R&D CENTER**

## ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Το PulseDive είναι μια ηλεκτρονική συσκευή τελευταίας τεχνολογίας. Μην χειρίζεστε τη συσκευή πριν διαβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης.

Μην αποθηκεύετε τη συσκευή και το πηνίο αναζήτησης σε εξαιρετικά χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες για παρατεταμένες περιόδους. (Θερμοκρασία αποθήκευσης: - 20° C έως 60° C / - 4° F έως 140° F)

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί με πιστοποίηση IP68 ως αδιάβροχη μονάδα έως 60 μέτρα (200 πόδια). Ωστόσο, πρέπει να δώσετε προσοχή στις παρακάτω προειδοποιήσεις:

1. Μη πλένετε ή βυθίζετε τα πηνία στο νερό όταν δεν είναι συνδεδεμένα στη συσκευή!
2. Κάθε φορά πριν βυθίσετε τη συσκευή στο νερό ή πριν την πλύνετε, βεβαιωθείτε ότι:

a. Ένα από τα πηνία έχει συνδεθεί σωστά και με ασφάλεια. Δεν μπορείτε να αλλάξετε τα πηνία κάτω από το νερό!

b. Η φλάντζα o-ring έχει τοποθετηθεί σφιχτά.

γ. Η φλάντζα o-ring στο εσωτερικό του καλύμματος της θήκης μπαταριών έχει τοποθετηθεί σφιχτά και το κάλυμμα έχει ασφαλιστεί σφιχτά.

3. Το PulseDive διαθέτει 2 καλύμματα διαμερίσματος μπαταριών. Κατά τη χρήση της συσκευής στη λειτουργία κατάδυσης, χρησιμοποιήστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών που συνοδεύει τη συσκευή και, ενώ χρησιμοποιείτε τη συσκευή στην ξηρά, χρησιμοποιήστε το κάλυμμα που έχει σχεδιαστεί για χρήση στη ξηρά για να αποκτήσετε μεγαλύτερη ένταση ήχου. Για να αποφύγετε οποιαδήποτε ζημιά στο φίλτρο που χρησιμοποιείται στο κάλυμμα για χρήση στη ξηρά, μην εισάγετε αιχμηρά αντικείμενα στις τρύπες για καθαρισμό ή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.

4. Όταν χρησιμοποιείτε το PulseDive σε άμμο, το πώμα προστασίας από σκόνη πρέπει να είναι συνδεδεμένο με το άλλο πηνίο που δεν είναι τοποθετημένο στη συσκευή! Εάν η άμμος έχει κολλήσει στη φλάντζα o-ring, βουρτσίστε την άμμο.

Προσέξτε τα παρακάτω αφού χρησιμοποιήστε τη συσκευή ειδικά κάτω από αλμυρό νερό.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει ένα από τα πηνία και το κάλυμμα του χώρου μπαταριών και πλύνετε τη συσκευή με νερό της βρύσης.

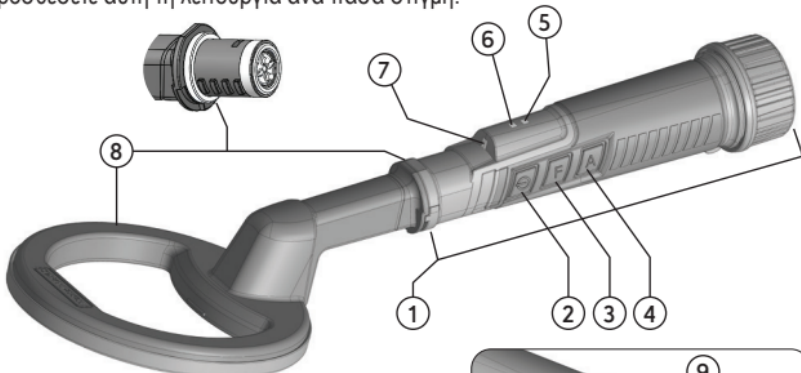
2. Μη χρησιμοποιείτε χημικά για καθαρισμό και / ή για άλλους σκοπούς.

Προστατέψτε τον ανιχνευτή από τα χτυπήματα κατά τη διάρκεια της κανονικής χρήσης. Για τη μεταφορά, τοποθετήστε προσεκτικά τον ανιχνευτή στο αρχικό χαρτοκιβώτιο και ασφαλίστε με συσκευασία ανθεκτική στα χτυπήματα.

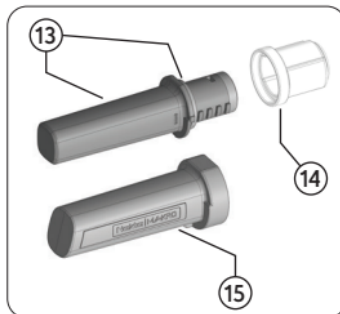
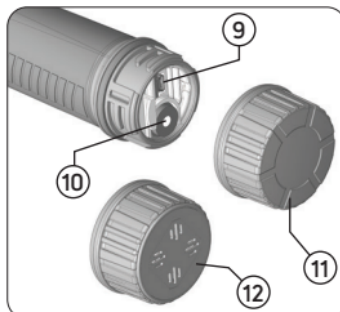
Το PulseDive μπορεί να αποσυναρμολογηθεί και να επισκευαστεί μόνο από εξουσιοδοτημένα κέντρα εξυπηρέτησης της Nokta & Makro. Η μη εξουσιοδοτημένη αποσυναρμολόγηση ή εισιχώρηση στο περίβλημα ελέγχου ανιχνευτή μετάλλων για οποιονδήποτε λόγο ακυρώνει την εγγύηση.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

To PulseDive μπορεί να αγοραστεί σε 2 μοντέλα: Scuba Detector & Pointer 2 σε 1 και μόνο ως αυτόνομο Pinpointer. Και τα δύο μοντέλα έχουν τις ίδιες λειτουργίες και λειτουργούν με τον ίδιο τρόπο. Η μόνη διαφορά μεταξύ τους είναι το πηνίο scuba και ορισμένα αξεσουάρ που περιλαμβάνονται στο σε 2 σε 1. Εάν αγοράσατε τον αυτόνομο pinpointer, μην παραβλέπετε τις οδηγίες σχετικά με το πηνίο κατάδυσης στο τμήμα συναρμολόγησης. Μπορείτε να αγοράσετε το πηνίο κατάδυσης ξεχωριστά για να προσθέσετε αυτή τη λειτουργία ανά πάσα στιγμή.



- 1) Μονάδα Ελέγχου
- 2) Πλήκτρο On-Off και Επανασυντονισμού
- 3) F - Κουμπί Λειτουργίας
- 4) A - Κουμπί ρύθμισης
- 5) Πράσινο LED
- 6) Κόκκινο LED
- 7) Φακός LED
- 8) Πηνίο Κατάδυσης & Ροδέλα (λευκό)
- 9) Θύρα Φόρτισης
- 10) Ήχειό
- 11) Κάλυμμα διαμερίσματος μπαταρίας (για κατάδυση)
- 12) Κάλυμμα διαμερίσματος μπαταρίας (για χρήση στη ξηρά)
- 13) Πηνίο Επικέντρωσης Στόχου & Ροδέλα (μαύρο)
- 14) Κάλυμμα προστασίας από σκόνη
- 15) Θήκη σκληρού περιβλήματος που μπορεί να αντικατασταθεί



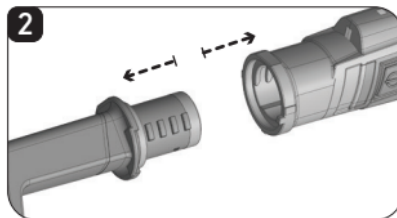
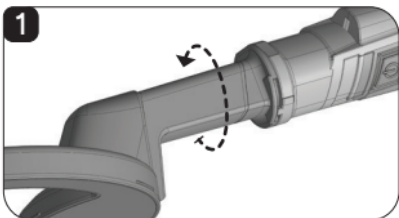
## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

To PulseDive συνοδεύεται από το πηνίο κατάδυσης. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το πηνίο επικέντρωσης στόχου (r��ointer), ακολουθήστε τα βήματα στις εικόνες. Εάν θέλετε να επανασυνδέσετε το πηνίο κατάδυσης, επαναλάβετε τα βήματα με αντίστροφη σειρά.

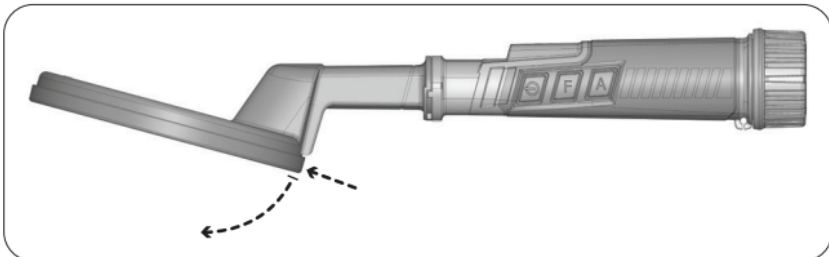
**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Όταν αλλάζετε πηνία, ευθυγραμμίστε την πλαστική γλωττίδα στη μονάδα ελέγχου με την απέναντι αυλάκωση στο πηνίο και στρίψτε δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε.



- 1) Για να αποσυνδέσετε το πηνίο, στρέψτε το αριστερόστροφα.
- 2) Τραβήξτε το πηνίο κατάδυσης έξω από τη μονάδα ελέγχου.



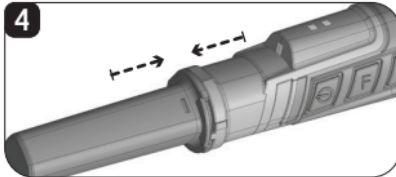
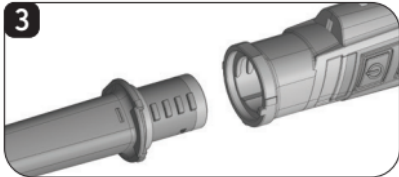
**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Μην κρατάτε το κάλυμμα του πηνίου κατάδυσης από το μπροστινό άκρο του, ενώ το αφαιρείτε. Κρατήστε το από το πίσω μέρος όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα για να αποφύγετε τη σπάσιμο του πηνίου.



## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

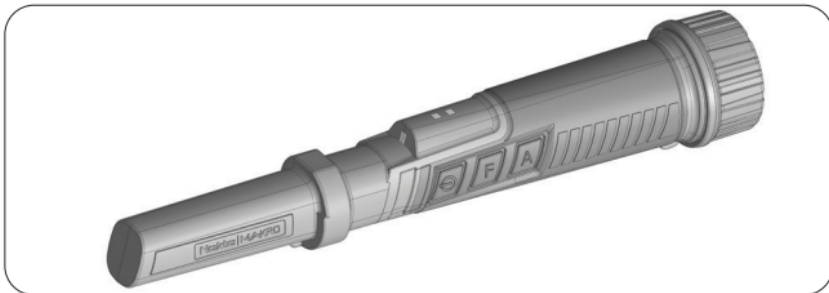
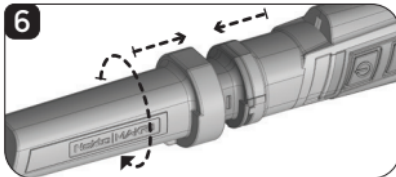
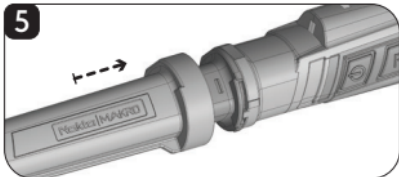
3) Κρατήστε το πηνίο επικέντρωσης έτσι ώστε τα σπειρώματα να ευθυγραμμιστούν σωστά.

4) Εισάγετε το πηνίο επικέντρωσης σε μονάδα ελέγχου και πιέστε.



5) Για να στερεώσετε το πηνίο επικέντρωσης, τοποθετήστε την θήκη του σκληρού κελύφους πάνω στο πηνίο πικέντρωσης και σπρώξτε μέχρι τη μέση προς τα εμπρός.

6) Στη συνέχεια, περιστρέψτε το πηνίο προς τα δεξιά για να σφίξετε. Τέλος, σπρώξτε την θήκη σκληρού κελύφους καθ' όλη τη διαδρομή, ώστε να κάνει κλικ στη θέση της.



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Το πηνίο επικέντρωσης έχει σχεδιαστεί για να εφαρμόζει πολύ σφιχτά για να παρέχει αδιάβροχη σφράγιση. Όταν θέλετε να αποσυνδέσετε ή να προσαρτήσετε το πηνίο επικέντρωσης, τοποθετήστε τη θήκη του σκληρού κελύφους πάνω στο πηνίο επικέντρωσης μέχρι τη μέση και στρίψτε το πηνίο επικέντρωσης με τη βοήθεια της σκληρής θήκης.

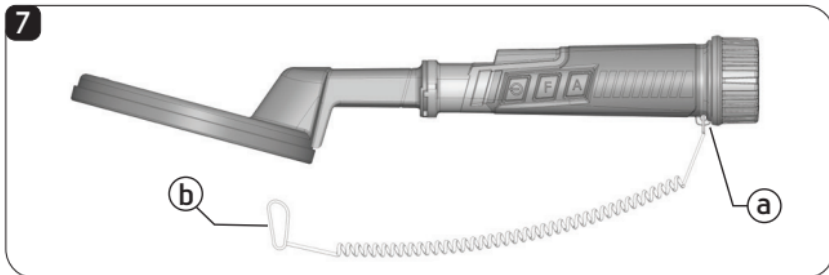
**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Δεν πρέπει να αποσυνδέσετε ή / και να αλλάξετε το πηνίο κατάδυσης ή το πηνίο επικέντρωσης υποβρύχια!

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ:** Εάν αλλάζετε το πηνίο ενώ η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, πρέπει να επαναφέρετε τη συσκευή πιέζοντας το πλήκτρο on-off / επαναφορά μία φορά.

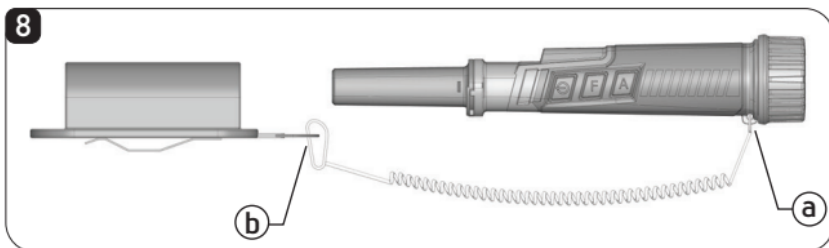
Για να μην χάσετε το PulseDive όταν το χρησιμοποιείτε υποβρύχια ή σε γη, σας συνιστούμε να τοποθετήσετε το κορδόνι ασφαλείας όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

7) Συνδέστε το ένα άκρο (a) του κορδονιού ασφαλείας στην τρύπα που βρίσκεται στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου και το άλλο άκρο με το γάντζο (b) στη ζώνη ή στον καρπό.



Για να μεταφέρετε το PulseDive στη μέση σας και να μην το χάσετε, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τη θήκη ζώνης και το κορδόνι ασφαλείας όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

Τοποθετήστε το ένα άκρο (a) του κορδονιού ασφαλείας στην τρύπα που βρίσκεται στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου και το άλλο άκρο με το γάντζο (b) στη θηλειά της ζώνης.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Το PulseDive διαθέτει εσωτερική μπαταρία πολυμερούς λιθίου 1650mAh. Φορτίστε το PulseDive πριν την αρχική χρήση. Η φόρτιση θα διαρκέσει περίπου 2 ώρες.

### Φόρτιση

Μπορείτε να φορτίσετε τη συσκευή με φορτιστή USB, powerbank, σε υπολογιστή ή στο αυτοκίνητο σας χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο φόρτισης.

\* Ο χρόνος φόρτισης ενδέχεται να είναι μεγαλύτερος για φορτιστές USB με ονομαστικό μέγεθος μικρότερο από 1 Amp ή παλαιότερους τύπους υπολογιστών.

Κατά τη φόρτιση, το κόκκινο LED θα ανάψει σταθερά. Όταν η μπαταρία είναι γεμάτη, τα πράσινα και τα κόκκινα LED θα ανάψουν μαζί. Αν υπάρχει πρόβλημα κατά τη διάρκεια της φόρτισης, η πράσινη λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

### Δείκτες Μπαταρίας

Κατά την εκκίνηση:

Τα κόκκινα και πράσινα LED αναβοσβήνουν μία φορά: Η μπαταρία είναι γεμάτη.

Το πράσινο LED αναβοσβήνει μία φορά: Η μπαταρία είναι μισή πλήρης.

Το κόκκινο LED αναβοσβήνει μία φορά: Η μπαταρία είναι άδεια.

Όταν οι μπαταρίες εξαντληθούν τελείως, τα κόκκινα και πράσινα LED ανάβουν κάθε 5 δευτερόλεπτα. Για μια σύντομη χρονική περίοδο, η συσκευή θα συνεχίσει να λειτουργεί και στη συνέχεια θα εκπέμψει ένα απλό ηχητικό σήμα και θα τερματιστεί.

### Προειδοποιήσεις Μπαταρίας

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Η συσκευή δεν λειτουργεί κατά τη φόρτιση.

Μην εκθέτετε τη συσκευή σε ακραίες θερμοκρασίες (για παράδειγμα στο καπέλο του αυτοκινήτου ή μέσα στο ντουλαπάκι)

Μην φορτίζετε την μπαταρία σε θερμοκρασίες πάνω από 35° C (95° F) ή κάτω από 0° C (32° F).

Η μπαταρία PulseDive μπορεί να αντικατασταθεί μόνο εξουσιοδοτημένα κέντρα εξυπηρέτησης.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του PulseDive, η πράσινη λυχνία LED αναβοσβήσει μία φορά όταν πιέσετε οποιοδήποτε κουμπί. Ανάβει σταθερά όταν πατηθούν και κρατηθούν τα κουμπιά.

### ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ON-OFF

Πατήστε μία φορά το κουμπί ενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα και οι λυχνίες LED θα ανάψουν ανάλογα με την κατάσταση της μπαταρίας. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο on-off. Θα ακουστούν διπλά ηχητικά σήματα, ανεξάρτητα από τη λειτουργία που χρησιμοποιείται, και τα δύο LED θα ανάψουν ταυτόχρονα.

Η συσκευή επανασυντονίζει αυτόματα όταν είναι ενεργοποιημένη. Συνεπώς, κρατήστε τη συσκευή μακριά από μεταλλικά αντικείμενα κατά την ενεργοποίησή της. Αν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σε υγρή άρμο παραλίας ή σε πολύ ανοργανοποιημένο έδαφος, συνιστάται η ενεργοποίηση της συσκευής τοποθετώντας το πηνίο αναζήτησης στο έδαφος ή περιστρέφοντας τη συσκευή και επαναποθετώντας τη στο έδαφος. Αν και αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια μικρή απώλεια βάθους, παρέχει μια πιο σταθερή λειτουργία.

Μπορείτε επίσης να επανασυντονίσετε τη συσκευή σας αμέσως όταν η συσκευή εκπέμπει ψευδή σήματα. Για να επανασυντονίσετε τη συσκευή, πατήστε μία φορά το πλήκτρο ενεργοποίησης. Μην επανασυντονίζετε τη συσκευή πάνω σε μεταλλικά αντικείμενα. Διαφορετικά, η συσκευή θα παρουσιάσει απώλεια βάθους.

Όταν η συσκευή απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά, θα ξεκινήσει με τις τελευταίες αποθηκευμένες ρυθμίσεις.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ

Η συσκευή διαθέτει 3 λειτουργίες ανίχνευσης: Ήχος, δόνηση, ήχος και δόνηση.

Πατήστε το κουμπί (F) για να αλλάξετε τη λειτουργία.

### Κόκκινο LED:

Εκτός από τις παραπάνω λειτουργίες ανίχνευσης, το PulseDive διαθέτει επίσης ένα κόκκινο LED που υποδεικνύει ανίχνευση μετάλλων.

Όταν ενεργοποιηθεί η κόκκινη λυχνία LED, αναβοσβήνει μια φορά κατά την ανίχνευση μετάλλου ανεξάρτητα από τη λειτουργία που χρησιμοποιείται. Καθώς πλησιάζετε στο στόχο, αναβοσβήνει πιο γρήγορα και πιο συχνά.

Για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την κόκκινη λυχνία LED, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ρύθμισης (A).

### ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ

Υπάρχουν 5 επίπεδα ευαισθησίας. Για να ρυθμίσετε την ευαισθησία, πατήστε το κουμπί ρύθμισης (A) κρατώντας πατημένο το κουμπί λειτουργίας (F). Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί A, η ευαισθησία αυξάνεται κατά 1 επίπεδο. Κάθε επίπεδο υποδεικνύεται από έναν αριθμό μπιπ και / ή δονήσεις ανάλογα με τον τρόπο λειτουργίας που χρησιμοποιείται.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Για παράδειγμα, το επίπεδο 4 υποδεικνύεται από 4 μπιπ και / ή δονήσεις. Στη μέγιστη ευαισθησία - επίπεδο 5 η συσκευή εκπέμπει ένα μακρύ όχο και / ή δόνηση. Εάν η κόκκινη λυχνία LED είναι ενεργή, ανάβει σταθερά.

Μέσα σε εξαιρετικά ορυκτοποιημένες τρύπες, η συσκευή μπορεί να παράγει ψευδή σήματα. Σε μια τέτοια περίπτωση, μειώστε την ευαισθησία.

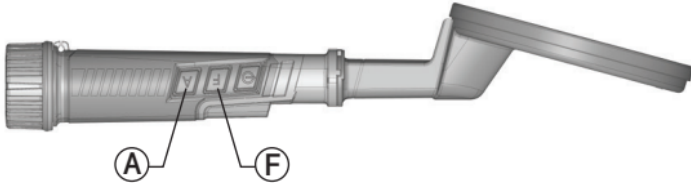
### ΦΑΚΟΣ LED

Για να ενεργοποιήσετε τον φακό, πατήστε το κουμπί ρύθμισης (A) μία φορά ενώ η συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Πιέστε ξανά για να τον απενεργοποιήσετε.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΤΑΔΥΣΗΣ

Εάν καταδύεστε με το PulseDive, πρέπει να αλλάξετε τη συσκευή σε λειτουργία κατάδυσης, για να μην πιεστούν τα κουμπιά από την πίεση του νερού. Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία κατάδυσης, τα κουμπιά είναι κλειδωμένα και δεν λειτουργούν. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί στις επιθυμητές ρυθμίσεις πριν μεταβείτε στη λειτουργία κατάδυσης. Οι συνιστώμενες ρυθμίσεις είναι οι δονήσεις και η κόκκινη λυχνία LED να είναι ενεργοποιημένα.

Κρατήστε τη συσκευή ανάποδα (LED προς τα κάτω) όπως φαίνεται στην εικόνα και πιέστε τα πλήκτρα (A) και (F) ταυτόχρονα. Η πράσινη λυχνία LED ανάβει και ακούγεται ένας όχος ή / και η συσκευή θα δονείται ανάλογα με τη λειτουργία που χρησιμοποιείται. Εάν η κόκκινη λυχνία LED είναι αναμμένη, θα αναβοσβήσει επίσης μία φορά.



Κατά τη λειτουργία κατάδυσης, η συσκευή δεν θα ανιχνεύσει στόχους, ενώ κρατάτε την ανάποδα. Θα εντοπίσει τους στόχους όταν την αναστρέψετε και την κρατήσετε με το σωστό τρόπο.

Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για να βγείτε από τη λειτουργία κατάδυσης. Κατά την έξοδο από τη λειτουργία κατάδυσης, ακούγεται μόνο ένας όχος ή / και η συσκευή θα δονείται ανάλογα με τη λειτουργία που χρησιμοποιείται. Η πράσινη λυχνία LED δεν ανάβει. Εάν η κόκκινη λυχνία LED είναι αναμμένη, θα αναβοσβήσει επίσης μία φορά.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Το PulseDive δεν θα αλλάξει στη λειτουργία κατάδυσης κατά την ανίχνευση μετάλλου!

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα ασύρματα ακουστικά δεν θα λειτουργήσουν εάν η συσκευή μεταβεί στη λειτουργία κατάδυσης ενώ είναι συνδεδεμένα τα ασύρματα ακουστικά. Τα ασύρματα ακουστικά θα συνδεθούν αυτόματα μόλις η συσκευή βγει από τη λειτουργία κατάδυσης.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Το PulseDive διαθέτει 2 καλύμματα διαμερίσματος μπαταριών. Κατά τη χρήση της συσκευής στη λειτουργία κατάδυσης, χρησιμοποιήστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών που συνοδεύει τη συσκευή και, ενώ χρησιμοποιείτε τη συσκευή στην ξηρά, χρησιμοποιήστε τη το κάλυμμα της θήκης μπαταριών που έχει σχεδιαστεί για χρήση σε ξηρά για να αποκτήσετε μεγαλύτερη ένταση όχου. Το κάλυμμα για χρήση σε ξηρά είναι αδιάβροχο και μπορεί να πλυθεί. Ωστόσο, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για καταδύσεις. Για να αποφύγετε οποιαδήποτε ζημιά το φίλτρο που χρησιμοποιείται στο κάλυμμα για χρήση σε ξηρά, μην εισάγετε αιχμηρά αντικείμενα στις τρύπες για καθαρισμό ή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.

### ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ

Το PulseDive έχει λειτουργία συναγερμού απώλειας, η οποία διευκολύνει την εύρεση της συσκευής σε περίπτωση που την χάσετε. Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί και / ή αν η συσκευή δεν εντοπίσει στόχους για 5 λεπτά, ενεργοποιείται ο συναγερμός απώλειας. Η συσκευή αρχίζει να εκπέμπει μπιπ σε σύντομα χρονικά διαστήματα και ο φακός LED αρχίζει να αναβοσβήνει.

Όταν ο συναγερμός απώλειας ενεργοποιηθεί ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη με τα ασύρματα ακουστικά, ακούγεται ο όχος μέσω της συσκευής και όχι μέσω των ακουστικών.

### ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ

Χρησιμοποιείται για να εμποδίσει τη συσκευή να παρεμβαίνει με άλλους ανιχνευτές κοντά.

Για να αλλάξετε τη συχνότητα, πατήστε το πλήκτρο on-off/κρατάτε πατημένο το πλήκτρο (F). Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο on-off, ακούγεται ένας όχος ή / και η συσκευή θα δονείται και η συχνότητα θα αλλάξει 1 βήμα. Υπάρχουν 40 βήματα στη αλλαγή συχνότητας. Η κεντρική συχνότητα, η οποία είναι εργοστασιακά προεπιλεγμένη, υποδεικνύεται από διπλά μπιπ / δονήσεις.

### ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ

Το PulseDive διαθέτει εσωτερική μονάδα ασύρματης σύνδεσης για χρήση ασύρματων ακουστικών.

Για να ενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, ενεργοποιήστε τη συσκευή κρατώντας πατημένο το κουμπί (F). Η πράσινη λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοσβήνει σε συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα για να υποδείξει ότι η ασύρματη μονάδα είναι ενεργοποιημένη.

Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, απενεργοποιήστε τη συσκευή κρατώντας πατημένο το κουμπί (F).

Οι οδηγίες αντιστοίχισης μπορούν να βρεθούν στα ασύρματα ακουστικά Nokta Makro 2.4GHz τα οποία πωλούνται χωριστά.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Εάν η ασύρματη σύνδεση είναι ενεργοποιημένη αλλά η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στα ασύρματα ακουστικά, η συσκευή θα πραγματοποιήσει αναζήτηση καναλιών και η πράσινη λυχνία LED θα ανάψει για περίπου 5 δευτερόλεπτα κατά την εκκίνηση. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η συσκευή ΔΕΝ ανιχνεύει μέταλλο!

## Τεχνικές Προδιαγραφές

Αρχή Λειτουργίας	: Παλμικής Επαγωγή
Συχνότητα Λειτουργίας	: 3kHz
Αλλαγή Συχνότητας	: Ναι
Αδιάβροχο	: IP68 - Μέχρι 60μ. (200ft.)
Ενσωματωμένη Ασύρματη Μονάδα	: Ναι
Λειτουργίες Ανίχνευσης	: Ήχος / Δόνηση/ Ήχος + Δόνηση / LED
Ευαισθησία	: 5 επίπεδα ρυθμιζόμενα
Μήκος	: Ανιχνευτής Κατάδυσης: 39εκ. (15.3") Pinpointer: 28cm. (11")
Βάρος	: Ανιχνευτής Κατάδυσης: 419γρ. (14.8oz) συμπεριλαμβανομένου του καλύμματος πηνίου Pinpointer: 286 γρ. (10oz) συμπεριλαμβανομένης της σκληρής θήκης
Μπαταρία	: 1650mAh Πολυμερές λιθίου
Χρόνος Φόρτισης	: ~ 2 ώρες
Εγγύηση	: 2 χρόνια

Η Nokta Makro Detectors διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει το σχεδιασμό, τις προδιαγραφές ή τα εξαρτήματα χωρίς προειδοποίηση και χωρίς καμία υποχρέωση.



### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Για τους καταναλωτές εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Μην απορρίπτετε αυτόν τον εξοπλισμό στα γενικά οικιακά απορρίμματα. Το σύμβολο διαγραμμένου κάδου απορριμάτων σε αιτόν τον εξοπλισμό δείχνει ότι αυτή η μονάδα δεν πρέπει να απορρίπτεται στα γενικά οικιακά απορρίμματα αλλά να ανακυκλώνεται σύμφωνα με τους κανονισμούς της τοπικής αυτοδιοίκησης και τις περιβαλλοντικές απαιτήσεις.



**Nokta | MAKRO**  
DETECTION TECHNOLOGIES  
[www.noktadetectors.com](http://www.noktadetectors.com)