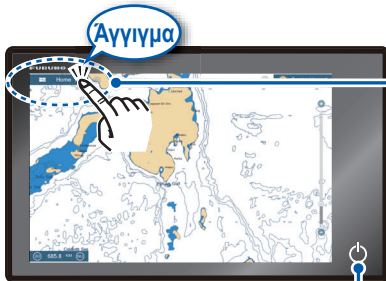


Ο παρών οδηγός παρέχει τις βασικές διαδικασίες λειτουργίας αυτού του εξοπλισμού. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις Οδηγίες Χρήστη που περιλαμβάνεται στο συνοδευτικό CD-ROM. Η πιο πρόσφατη έκδοση των Οδηγίων Χρήστη είναι διαθέσιμη σαρώνοντας τον κωδικό QRC στο πίσω μέρος του οδηγού. Θα πρέπει να υπάρχει σύνδεση σε αισθητήρες.
Τα iPhone, iPod και iPad είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc. Το Android είναι εμπορικό σήμα της Google Inc. Όλες οι εμπορικές επωνυμίες και τα ονόματα προϊόντων είναι εμπορικά σήματα, σήματα κατατεθέντα ή σήματα υπηρεσιών των αντίστοιχων κατόχων τους.

Επισκόπηση λειτουργίας

Εικονίδιο αρχικής οθόνης, λειτουργίες διακόπτη ενεργοποίησης



Εικονίδιο αρχικής οθόνης
Εμφανίζει την αρχική οθόνη.

Εικονίδια προβολής
(10 το μέγιστο στην αρχική οθόνη)



Ο ηλεκτρονικός οδηγός eGuide αποτελεί μια συνοπτική έκδοση του οδηγού χρήστη.

Αρχική οθόνη

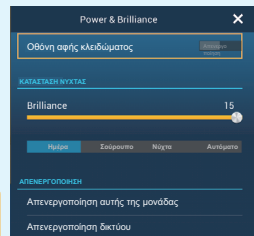
Πώς να επεξεργαστείτε ένα εικονίδιο προβολής

Αγγίξτε παρατεταμένα ένα εικονίδιο προβολής για να κάνετε επεξεργασία, να το διαγράψετε, να αλλάξετε το μέγεθος ή τη θέση του.

Απενεργοποίηση

Λειτουργία απενεργοποίησης μόνο: Απενεργοποιεί αυτή τη μονάδα.
Συνδεδεμένη λειτουργία απενεργοποίησης: Απενεργοποιεί όλες τις μονάδες NavNetTZ touch2 στο δίκτυο.

Πλήκτρο τροφοδοσίας
- Ενεργοποιεί την ισχύ
- Εμφανίζει το παράθυρο [Ενεργοποίηση & Φωτεινότητα].



Φωτεινότητα, Απόχρωση

Φωτεινότητα: Φωτεινότητα
Απόχρωση: Μήλα

Επεξεργασία

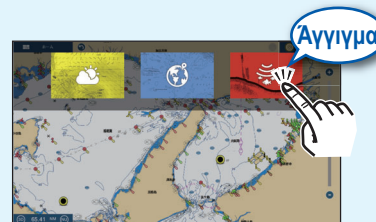


Διαγραφή

Μέγεθος (μεγάλο ή μικρό)

Πώς να επιλέξετε μια οθόνη

- Αγγίξτε ένα εικονίδιο προβολής στην αρχική οθόνη.
- Αγγίξτε ένα εικονίδιο προβολής στη γρήγορη σελίδα.



Σύρετε προς τα κάτω από την κορυφή της προβολής

Γρήγορη σελίδα



Λειτουργίες οθόνης αφής

Άγγιγμα



- Επιλέξτε ένα στοιχείο στο μενού.
- Επιλέξτε ένα αντικείμενο για εμφάνιση του αντίστοιχου αναδυόμενου μενού.

Σύρσιμο, σάρωση



- Μετακινήστε το διάγραμμα.
- Κάντε κύλιση στο μενού.
- Εμφανίστε το μενού κύλισης και το μενού στρωμάτων.

Σύγκλιση/απόκλιση δαχτύλων



Μεγέθυνση Σμίκρυνση

- Κάντε μεγέθυνση και σμίκρυνση στις προβολές της γραφικής αναπαράστασης και του καιρού.
- Αλλάξτε το εύρος στην προβολή ραντάρ.



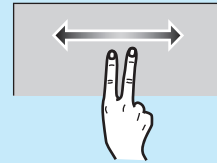
Άγγιγμα με δύο δάχτυλα



Εκτελέστε τη λειτουργία που έχει ανατεθεί στην επιλογή [Κίνηση Λειτουργίας], από το μενού [Ρυθμίσεις] - [Γενικά].

Σύρσιμο με δύο

Αλλάξτε τη θέση του σημείου προβολής στην οθόνη 3D.



Λειτουργία μενού

Αναδυόμενο μενού

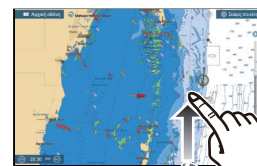


Άγγιγμα οθόνης (σχετικό σημείο, αντικείμενο κ.λπ.)

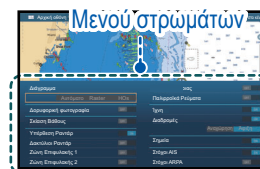


Αγγίξτε την απαιτούμενη λειτουργία. (Το «>» υποδεικνύει πρόσθετες επιλογές.)

Μενού στρωμάτων

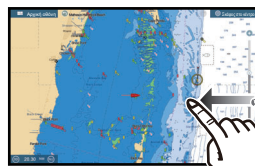


Σαρώστε προς τα επάνω από την κάτω άκρη.

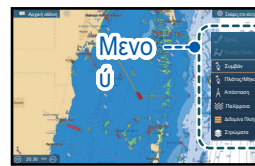


Αγγίξτε την απαιτούμενη λειτουργία.

Μενού κύλισης

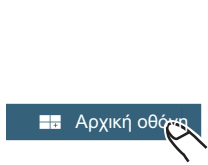


Σαρώστε προς τα αριστερά από τη δεξιά άκρη.



Αγγίξτε την απαιτούμενη λειτουργία. Χρώμα εικονιδίου και κατάσταση λειτουργίας
Κίτρινο: Ενεργοποίηση. Λευκό: Απενεργοποίηση

Μενού ρυθμίσεων



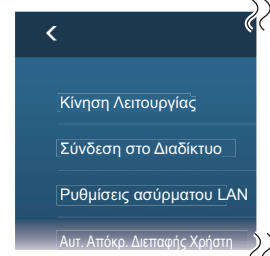
Αγγίξτε το εικονίδιο [Αρχική οθόνη].



Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].



Αγγίξτε το απαιτούμενο μενού.



Αγγίξτε την απαιτούμενη επιλογή.

Γραφική Αναπαράσταση

Περιοχή δεδομένων Γραμμή πορείας (συνεχής γραμμή κιτρινοπράσινου χρώματος) Διάνυσμα COG (διακεκομμένη γραμμή)

Αγγίζοντας την αριστερή άκρη της οθόνης εμφανίζεται η περιοχή δεδομένων στην αριστερή άκρη της οθόνης. Αγγίζοντας το "**<**" γίνεται απόκρυψη της περιοχής δεδομένων.

Επιστροφή του σκάφους στο κέντρο της οθόνης

Ανενεργή διαδρομή (επέκταση)

Σημείο

Ίχνος

Ανενεργή διαδρομή (σε αδράνεια) (Σημείο αναχώρησης ή άφιξης, δυνατότητα επιλογής στο μενού [Στρώματα].)

Εικονίδιο σκάφους

Εναλλαγή μεταξύ 2D και 3D. (Συρτήστε επίσης προς τα επάνω με δύο δάχτυλα.)

Κατάσταση προσανατολισμού

Εναλλαγή μεταξύ NU και HU.

Εύρος προβολής

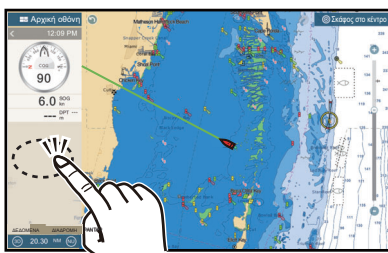
3D: 2D: 3D

Περιοχή δεδομένων (Πλαίσιο δεδομένων)

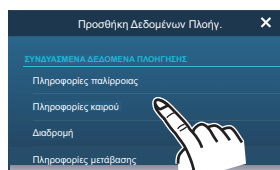
Συρτήστε από την αριστερή άκρη της οθόνης προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η περιοχή δεδομένων στην αριστερή άκρη της οθόνης. Αγγίξτε "<" για απόκρυψη της περιοχής δεδομένων.

Ρυθμίσεις πλαισίου δεδομένων

Πώς να προσθέσετε ένα πλαίσιο δεδομένων



Αγγίξτε ένα μη κατειλημμένο χώρο.

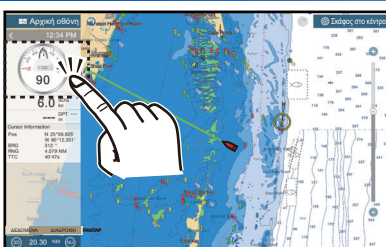


Αγγίξτε τα δεδομένα για προσθήκη.

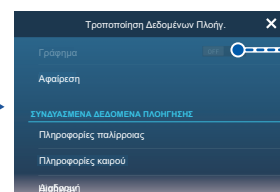


Π.χ. Στο πλαίσιο δεδομένων προστέθηκαν δεδομένα «Δείκτη»

Πώς να αφαιρέσετε ή να αλλάξετε τα περιεχόμενα ενός πλαισίου δεδομένων



Αγγίξτε τα δεδομένα για αφαίρεση ή αλλαγή.



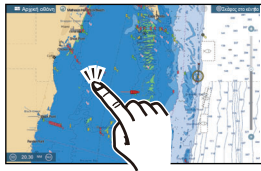
Αφαίρεση: Αγγίξτε την επιλογή [Αφαίρεση].
Αλλαγή: Αγγίξτε τα δεδομένα για χρήση.

Χρησιμοποιήστε το διακόπτη εναλλαγής για να ορίσετε τη μορφή δεδομένων.
(Ενεργοποίηση: Αναλογική, Απενεργοποίηση: Ψηφιακή)

Σημεία

Μπορείτε να καταχωρήσετε σημεία στην προβολή γραφικής αναπαράστασης (επίσης στις προβολές ραντάρ και ανιχνευτή ψαριών) για να σημειώσετε σημαντικές τοποθεσίες, όπως μια καλή τοποθεσία ψαρέματος. Τα χαρακτηριστικά του σημείου (θέση, τύπος συμβόλου, χρώμα κ.λπ.) καταγράφονται στη λίστα σημείων.

Πώς να καταχωρήσετε ένα σημείο



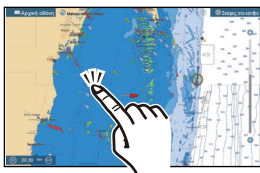
Αγγίξτε στο σημείο καταχώρησης σημείου.



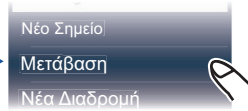
Το σημείο καταχωρείται στην οθόνη.

Πώς να ορίσετε ένα σημείο ως προορισμό

Σημείο στην οθόνη

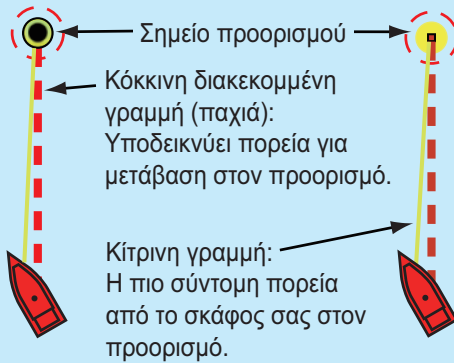


Αγγίξτε ένα σημείο ή την τοποθεσία για ορισμό ως προορισμού.



Αν αγγίξετε ένα σημείο.

Σημείο στην οθόνη Επιλεγμένη θέση



Λίστα σημείων



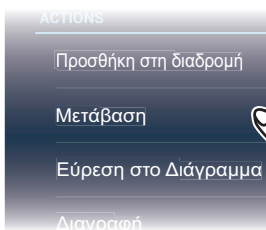
Αγγίξτε την επιλογή [Λίστες] στην αρχική οθόνη.



Ταξινομήστε τη λίστα κατά όνομα, εικονίδιο, χρώμα, εύρος.

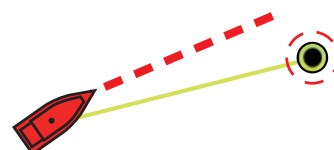


Αγγίξτε ένα σημείο για ορισμό ως προορισμού.



Ειδοποίηση

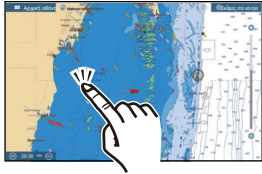
Σημείωση: Με την επιλογή [Εύρεση στο Διάγραμμα], το επιλεγμένο σημείο τοποθετείται στο κέντρο οθόνης.



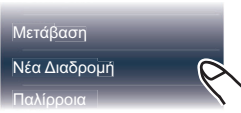
Διαδρομές

Μια διαδρομή αποτελείται από μια σειρά σημείων διέλευσης που οδηγούν σε έναν προορισμό. Οι διαδρομές αποθηκεύονται στη λίστα διαδρομών.

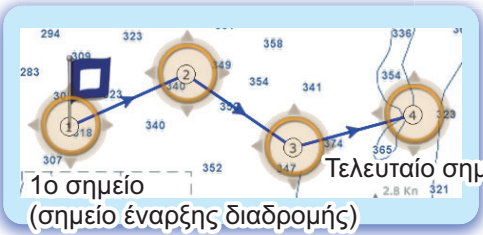
Πώς να δημιουργήσετε μια διαδρομή



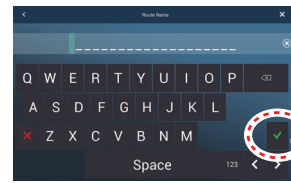
Αγγίξτε το πρώτο σημείο για τη διαδρομή.



Αγγίξτε το επόμενο σημείο για τη διαδρομή. Επαναλάβετε για να καταχωρήσετε όλα τα σημεία για τη διαδρομή.



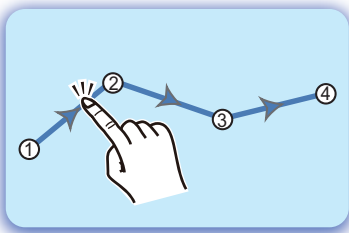
Στο τελευταίο σημείο
Τέλος Διαδρομής
(Επάνω δεξιά γωνία)



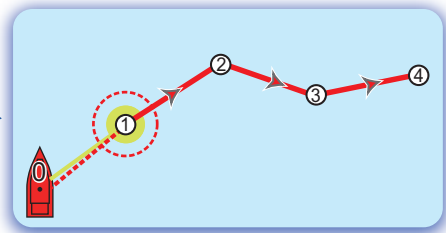
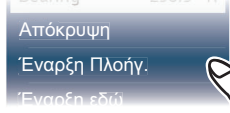
Καταχωρήστε ένα όνομα για τη διαδρομή, έπειτα αγγίξτε το [✓].

Πώς να ακολουθήσετε μια διαδρομή

Διαδρομή στην οθόνη



Αγγίξτε ένα σκέλος της διαδρομής.



Λίστα διαδρομών

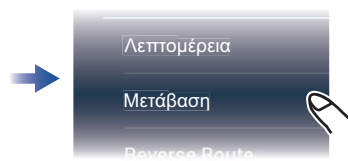
Ταξινομήστε τη λίστα κατά όνομα, χρώμα ή συνολικό μήκος.



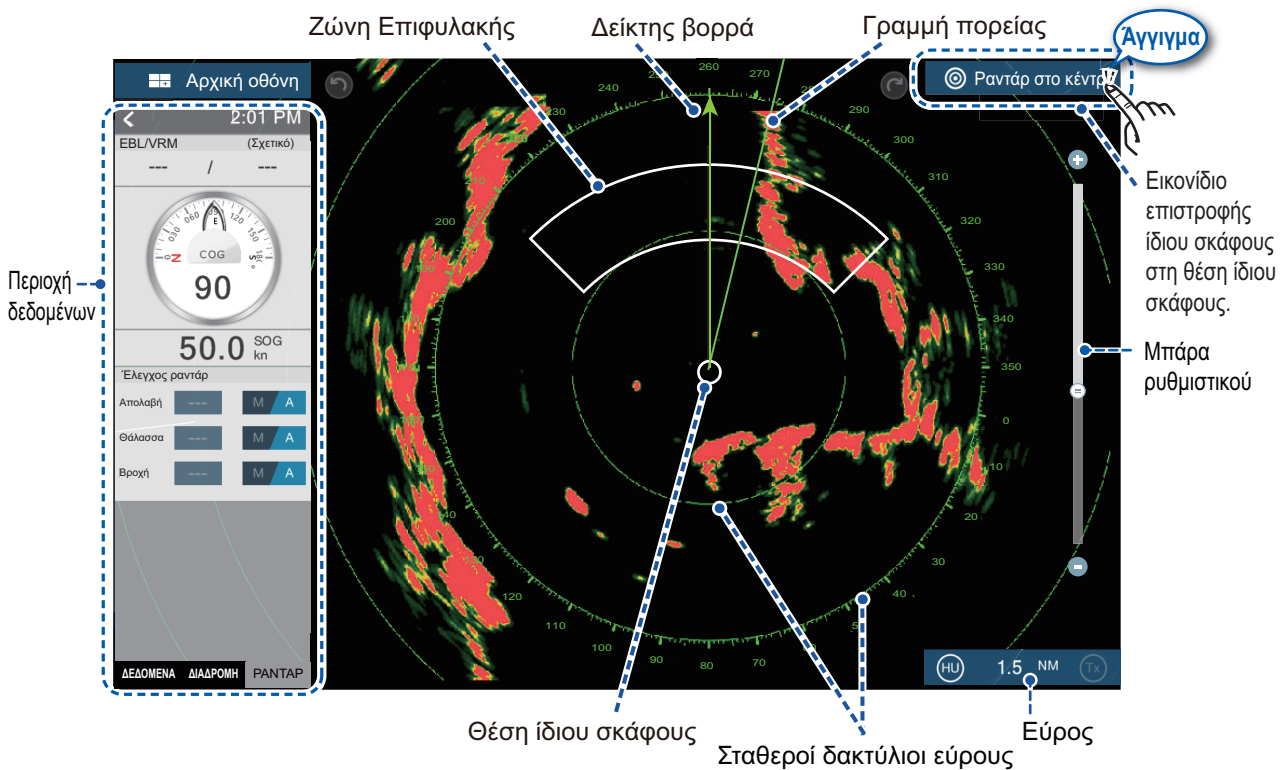
Αρχική οθόνη



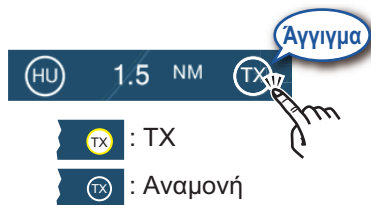
Αγγίξτε τη διαδρομή.



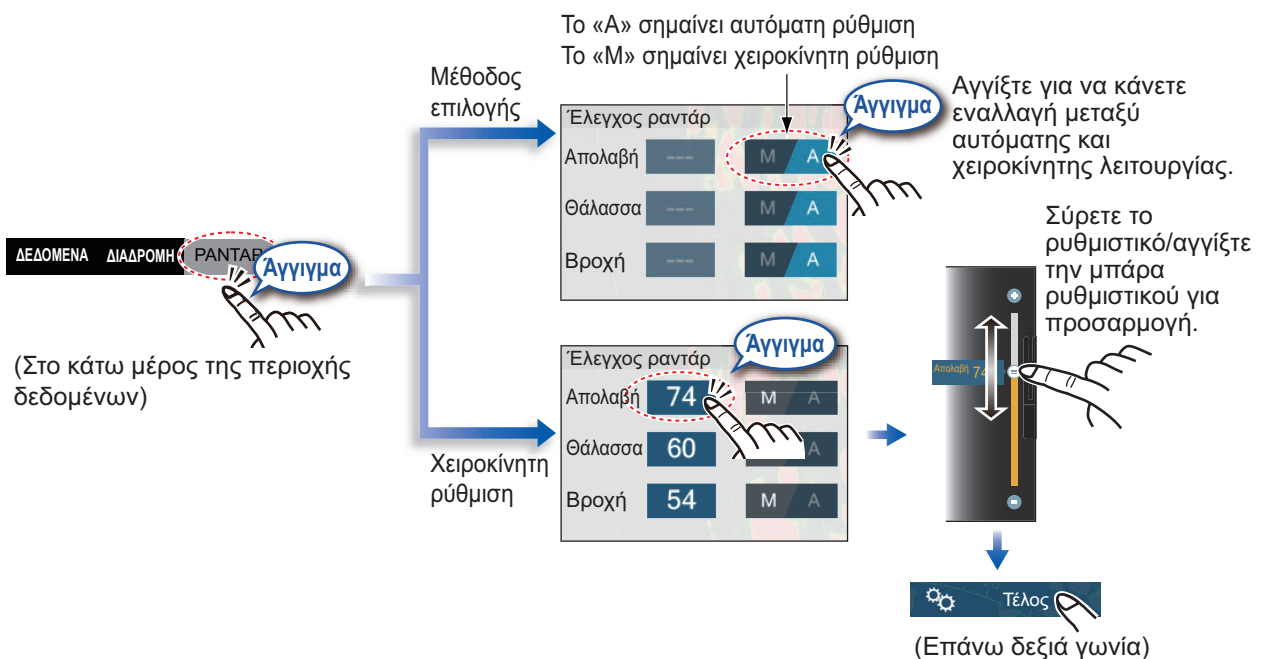
Ραντάρ



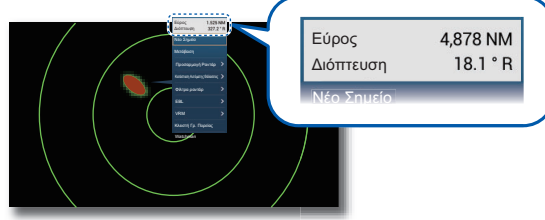
Πώς να κάνετε εναλλαγή μεταξύ αναμονής και TX



Πώς να ρυθμίσετε την απολαβή και τα παράσιτα θάλασσας και βροχής



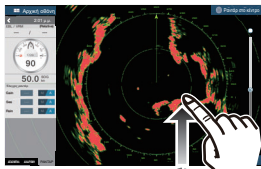
Πώς να μετρήσετε το εύρος και τη διόπτρευση από το σκάφος σας προς ένα στόχο



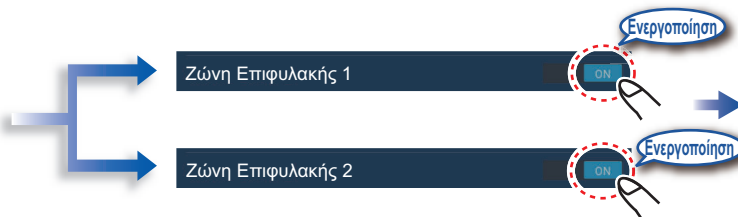
Αγγίξτε ένα στόχο για να εμφανιστεί το εύρος και η διόπτυσή του από το σκάφος σας.

Πώς να ορίσετε μια ζώνη επιφυλακής

Μια ζώνη επιφυλακής σας ειδοποιεί (με ηχητικούς και οπτικούς συναγερμούς) όταν ένας στόχος ραντάρ εισέλθει στην περιοχή που καθορίσατε.



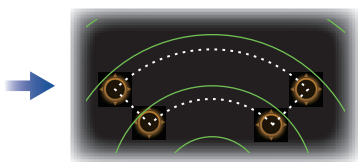
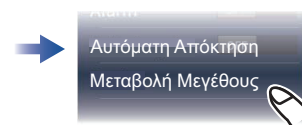
Ανοίξτε το μενού [Στρώματα].



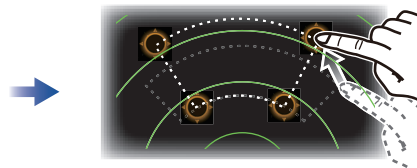
Η ζώνη επιφυλακής εμφανίζεται με διακεκομμένες γραμμές.



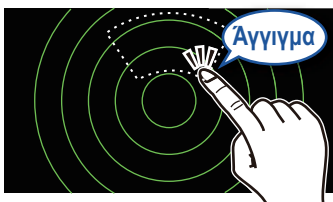
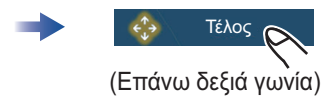
Αγγίξτε τη διακεκομμένη γραμμή στη ζώνη επιφυλακής.



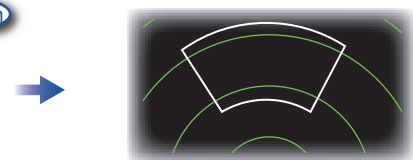
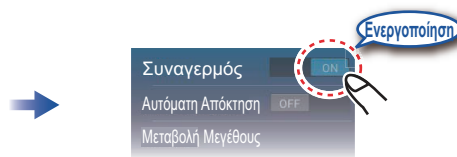
Εμφανίζεται ένας κύκλος σε κάθε γωνία της ζώνης επιφυλακής.



Σύρετε τους κύκλους για να ορίσετε τη ζώνη επιφυλακής.



Αγγίξτε ξανά τη ζώνη επιφυλακής.



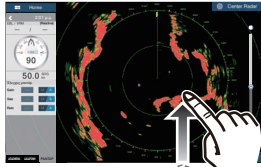
Οι διακεκομμένες γραμμές μετατρέπονται σε συνεχείς γραμμές, υποδεικνύοντας ότι η ζώνη επιφυλακής είναι ενεργή.

Λειτουργία ARPA

Το ARPA είναι ένα βοήθημα για την αποφυγή του ενδεχόμενου πρόσκρουσης, το οποίο παρακολουθεί την κίνηση άλλων σκαφών.

Το ARPA δεν παρακολουθεί μόνο τα άλλα σκάφη, αλλά επίσης παρέχει τα δεδομένα πλοήγησής τους. Οι στόχοι μπορούν να αποκτηθούν χειροκίνητα, αυτόματα ή αυτόματα και χειροκίνητα.

Πώς να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε σύμβολα ARPA



Ανοίξτε το μενού [Στρώματα].

Στόχοι ARPA

Ενεργοποίηση

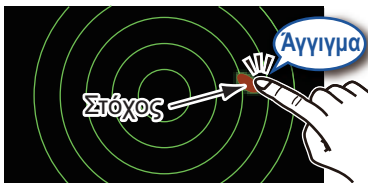
Ενεργοποίηση συμβόλων ARPA

Στόχοι ARPA

Απενεργοποίηση

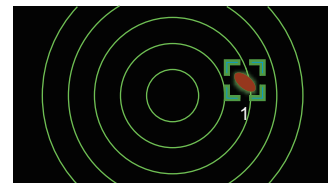
Απενεργοποίηση συμβόλων ARPA

Πώς να κάνετε χειροκίνητη απόκτηση ενός στόχου



Αγγίξτε το στόχο για απόκτηση.

Απόκτηση



Σύμβολα ARPA



Κατά την απόκτηση



Εντός 30 δευτερολέπτων από την απόκτηση

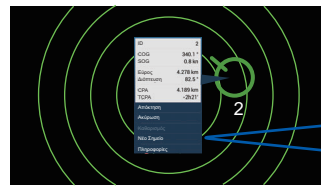


Χαμένος στόχος

Πώς να εμφανίσετε δεδομένα στόχου



Σύμβολο ARPA



Αγγίξτε ένα στόχο ARPA για να εμφανιστούν τα δεδομένα του.

ID	2
COG	340.1 °
SOG	0.8 kn
Εύρος	4.278 kn
Διάττευση	82.5 °
CPA	4.189 kn
TCRA	-2h21'
Απόκτηση	
Ακύρωση	
Καθαρισμός	
Νέο Σημείο	
Πληροφορίες	

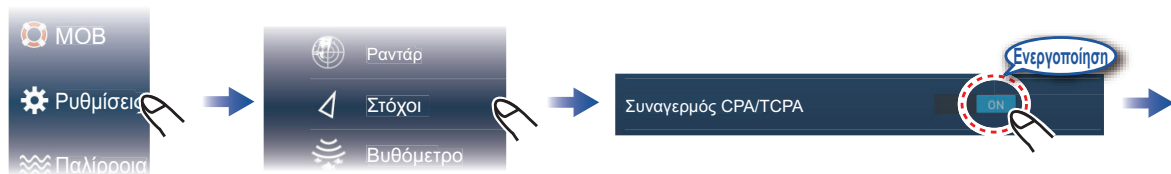
Συναγερμός CPA/TCPA

Ο συναγερμός CPA/TCPA δίνει ένα ηχητικό και ένα οπτικό σήμα (μήνυμα στην μπάρα κατάστασης) όταν τόσο το CPA όσο και το TCPA ενός στόχου που παρακολουθείται είναι ίσο με ή μικρότερο από τη ρύθμιση του συναγερμού CPA/TCPA.

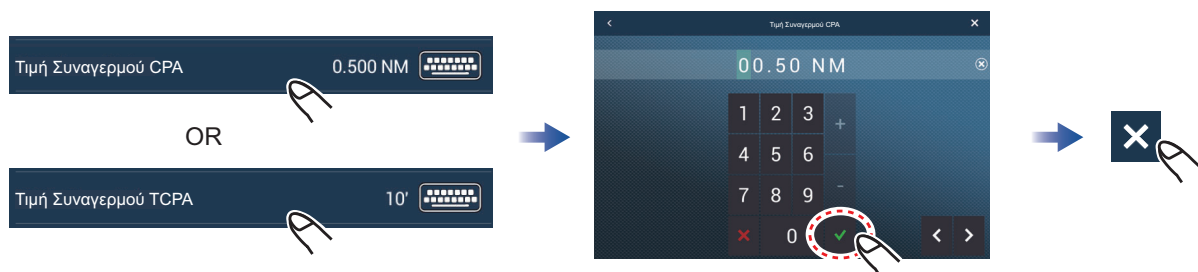
CPA: Closest point of approach (Πλησιέστερο σημείο προσέγγισης)

TCPA: Time to closest point of approach (Χρόνος έως το πλησιέστερο σημείο προσέγγισης)

Πώς να ρυθμίσετε το συναγερμό CPA/TCPA



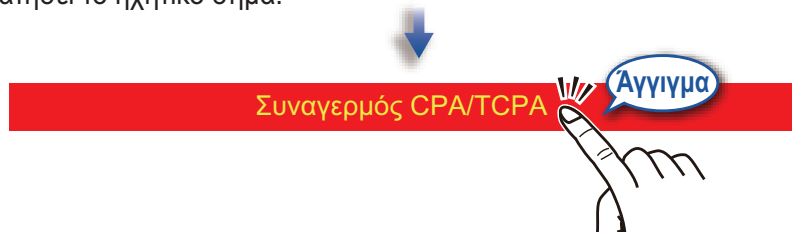
Αρχική οθόνη



Ρυθμίστε την τιμή συναγερμού και μετά αγγίξτε το [✓].

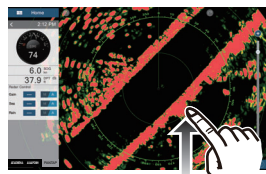
Πώς να αναγνωρίσετε το συναγερμό CPA/TCPA

Πατήστε το μήνυμα συναγερμού (στο επάνω μέρος της οθόνης) για να αναγνωρίσετε το συναγερμό και να σταματήσει το ηχητικό σήμα.



AIS (Αυτόματο Σύστημα Αναγνώρισης)

Πώς να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε τα σύμβολα στόχων AIS



Ανοίξτε το μενού [Στρώματα].



Σύμβολα στόχων AIS

	AIS κατηγορίας A	AIS κατηγορίας B
Κανονικός στόχος	Διάνυσμα SOG/COG Χρώμα: μπλε	Διάνυσμα SOG/COG Χρώμα: πράσινο
Επικίνδυνος στόχος	Χρώμα: κόκκινο	
Χαμένος στόχος	Χρώμα - Στόχος AIS: μπλε - Σύμβολο «x»: μπλε	Χρώμα - Στόχος AIS: πράσινο - Σύμβολο «x»: πράσινο

Συναγερμός εγγύτητας στόχου AIS

Ο συναγερμός εγγύτητας στόχου AIS αφήνει ηχητικούς και οπτικούς συναγερμούς όταν η απόσταση μεταξύ του σκάφους σας και ενός στόχου AIS είναι κοντά στην τιμή συναγερμού.



Ρυθμίστε την τιμή συναγερμού και μετά αγγίξτε το [✓].

Πώς να εμφανίζονται τα δεδομένα στόχου AIS

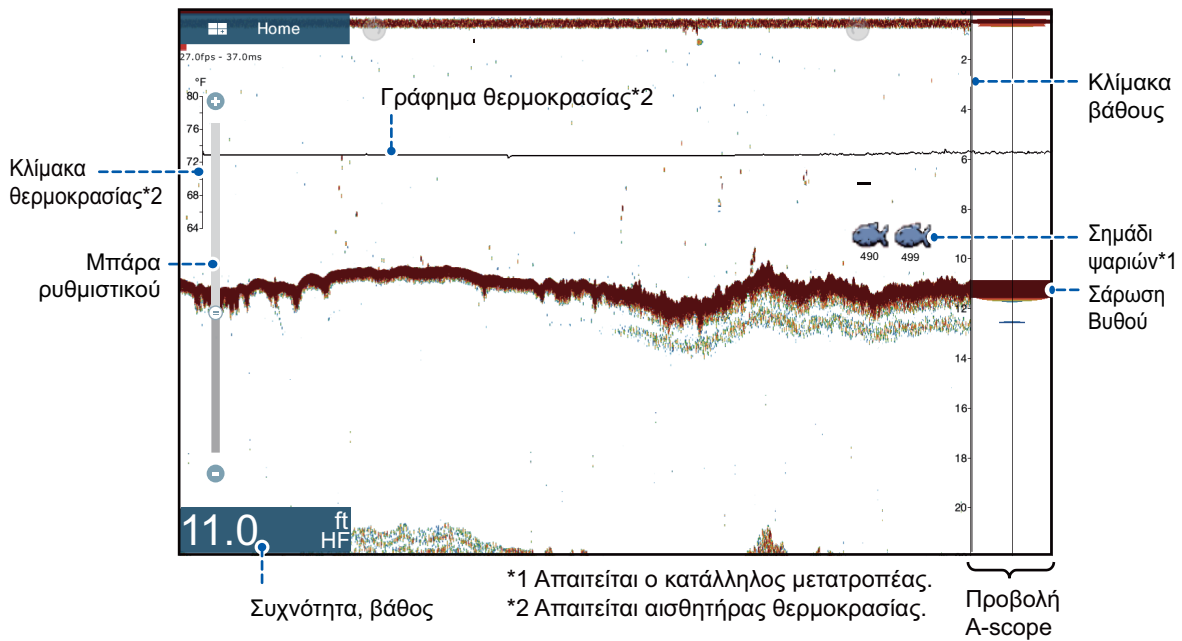


Αγγίξτε ένα στόχο AIS για να εμφανιστούν τα δεδομένα του.



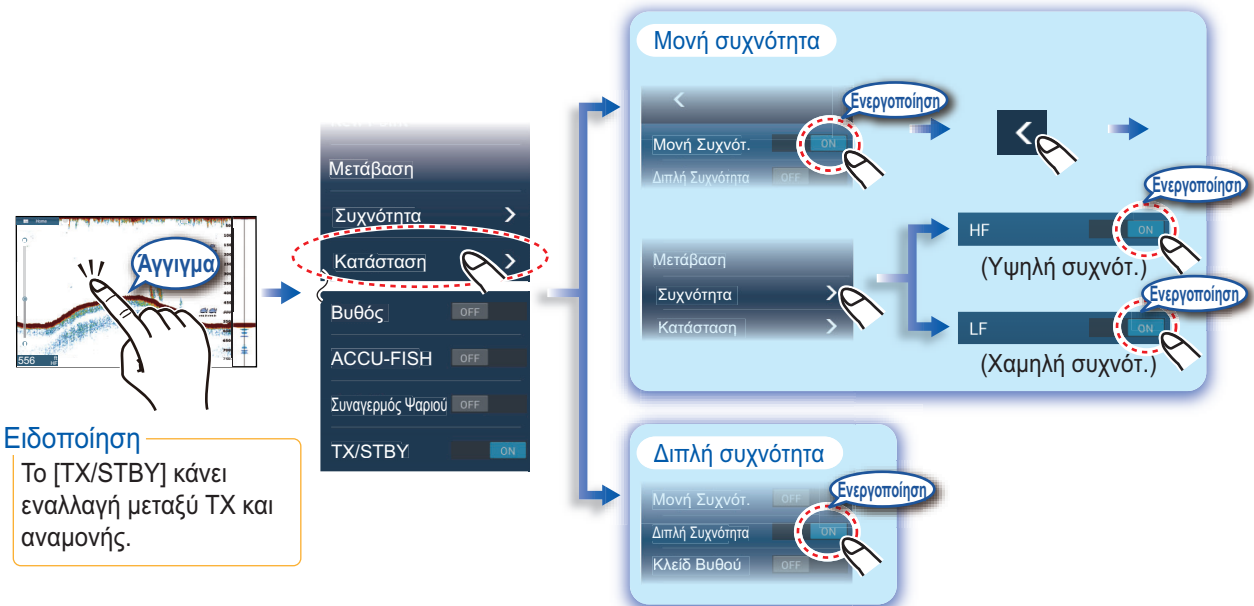
Όνομα	FURUNO
MMSI	987654321
COG	173.0 °
SOG	0.1 kn
Εύρος	20.61 NM
Διόπτευση	354.6 °
CPA	20.55 NM
TCPA	-16'05s
Τελευταία ενημέρωση	0'39s
Νέο Σημείο	

Ανιχνευτής Ψαριών

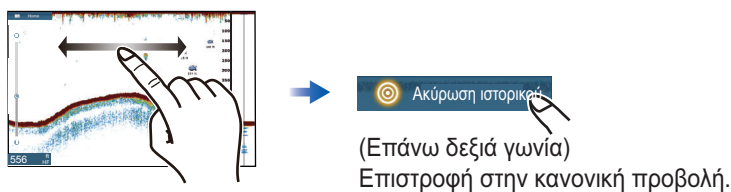


Πώς να επιλέξετε μια συχνότητα

Χαμηλή συχνότητα: Για «κανονική» χρήση.
Υψηλή συχνότητα: Για λεπτομερή παρατήρηση κοπαδιών ψαριών.
Διπλή συχνότητα: Εμφανίστε τις εικόνες για χαμηλή και υψηλή συχνότητα.



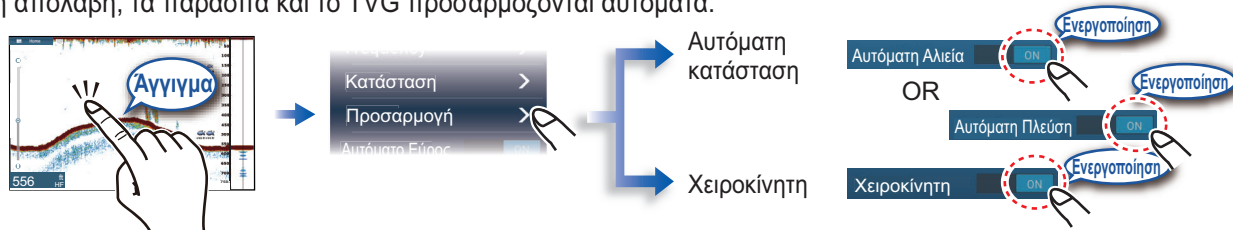
Πώς να εμφανίσετε προηγούμενη σάρωση (ιστορικό σάρωσης)



Σαρώστε προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να εμφανιστούν προηγούμενες σαρώσεις.

Πώς να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας

Ο ανιχνευτής φαριών διατίθεται σε αυτόματη και χειροκίνητη λειτουργία. Για αυτόματη λειτουργία, η απολαβή, τα παράσιτα και το TVG προσαρμόζονται αυτόματα.

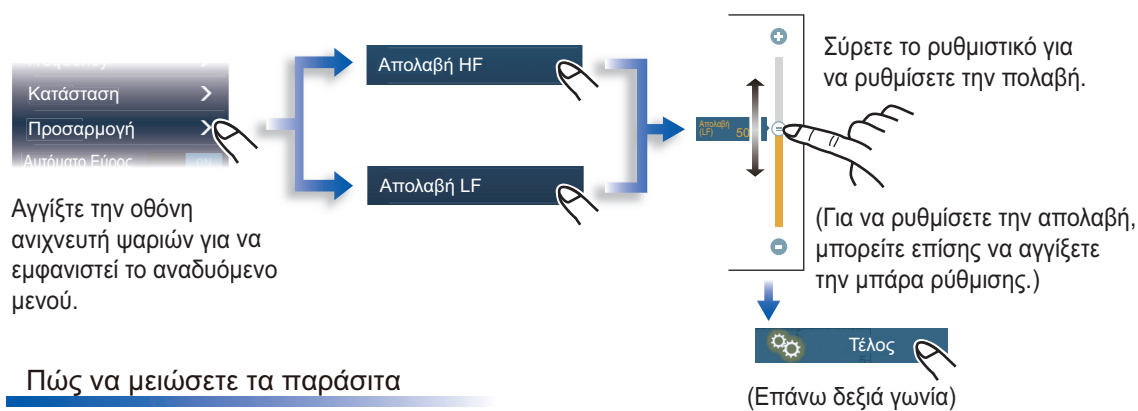


Χειροκίνητη κατάσταση

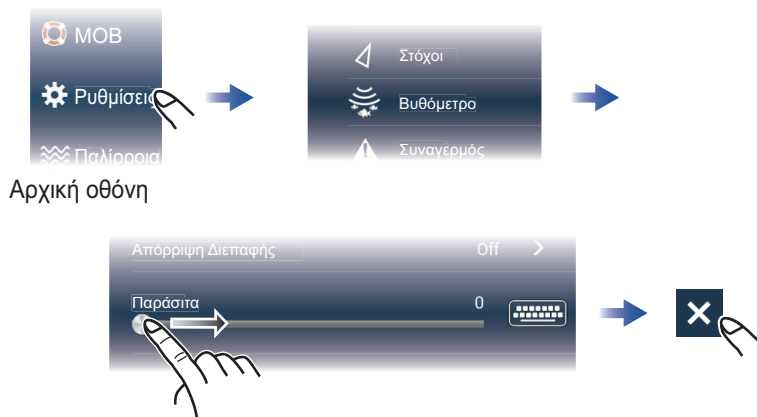
Πώς να αλλάξετε το εύρος



Πώς να ρυθμίσετε την απολαβή



Πώς να μειώσετε τα παράσιτα



Προβολή μεγέθυνσης

Ενεργοποίηση

Κλειδ Βυθού ON

Αναζητήστε ψάρια στο βυθό.

Ενεργοποίηση

Μεγέθ Βυθού ON

Βρείτε το περίγραμμα και τη σκληρότητα του βυθού.

Κοντή ουρά: Μαλακός βυθός
Μακριά ουρά: Σκληρός βυθός

ACCU-FISH™/Bottom Discrimination/RezBoost™

Αυτόματο Εύρος OFF

A-Scope OFF

RezBoost Standard

Θερμοκρασία OFF

Βυθός OFF

ACCU-FISH OFF

Συναγερμός Ψαριού OFF

TX/STBY ON

Ενεργοποίηση

ACCU-FISH ON

Ενεργοποίηση

Βυθός ON

Ενεργοποίηση

RezBoost Βελτιωμένη

Τυπική (Τυπική κατάσταση)

Βελτιωμένη (Κατάσταση υψηλής ανάλυσης)

Βράχος

Χαλίκι

Άμμος

Λάσπη

Το πιο πιθανό υλικό του βυθού.

Ενεργοποίηση

ACCU-FISH™

Τα ψάρια που εντοπίζονται μπορούν να σημειωθούν με ένα σύμβολο ψαριού (απαιτείται μετατροπές με δυνατότητα ACCU-FISH™).

Σύμβολο ψαριού

Μέγεθος ψαριού ή βάθος 12

Ειδοποίηση

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο συμβόλου ψαριού, καθώς επίσης το μέγεθος ψαριού ή την ένδειξη βάθους από το μενού. Μεταβείτε στην αρχική οθόνη, στο μενού [Ρυθμίσεις], [Βυθόμετρο].

Ενεργοποίηση

RezBoost™

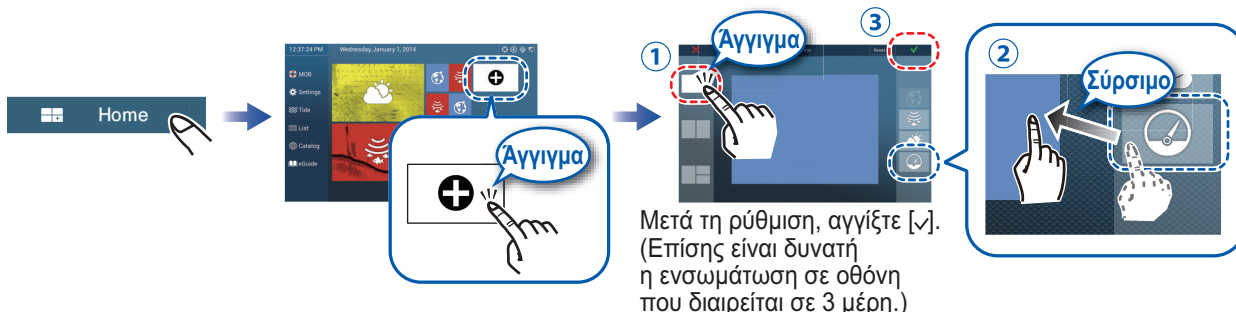
Αυξήστε την ανάλυση του αντίλαλου (απαιτείται μετατροπές με δυνατότητα RezBoost™).

Προβολή οργάνων

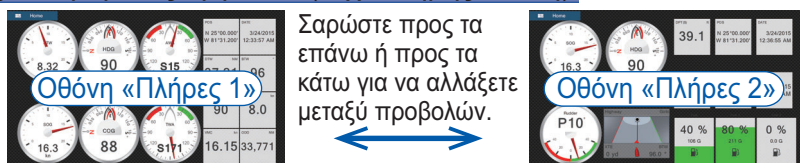
Με σύνδεση των κατάλληλων αισθητήρων, η προβολή οργάνων εμφανίζει διάφορα δεδομένα πλοήγησης.

Πώς να ενεργοποιήσετε την προβολή οργάνων

Προσθέστε ένα εικονίδιο προβολής οργάνων στην αρχική οθόνη για να εμφανιστεί η προβολή οργάνων.



Πώς να αλλάζετε προβολές οργάνων (π.χ. πλήρης οθόνη)



Πώς να επεξεργαστεί μια προβολή οργάνων



Αγγίξτε την προβολή οργάνων, έπειτα αγγίξτε [Επεξεργασία Σελίδας] στο αναδυόμενο μενού.



Μια μπλε γραμμή περιβάλλει κάθε ένδειξη.

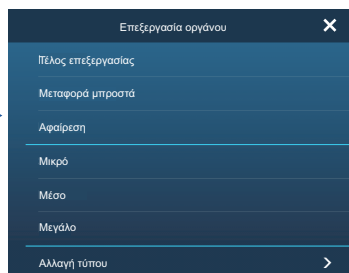
Στη λειτουργία επεξεργασίας, μπορείτε να καταργήσετε, να αλλάξετε, να προσθέσετε και να αναδιατάξετε τις ενδείξεις.

Για λήξη της κατάστασης επεξεργασίας
Αγγίξτε την οθόνη, έπειτα αγγίξτε [Τέλος Επεξεργασίας] στο αναδυόμενο μενού.

Πώς να καταργήσετε ή να αλλάξετε μια ένδειξη



Στη λειτουργία επεξεργασίας, αγγίξτε την ένδειξη για κατάργηση ή αλλαγή.

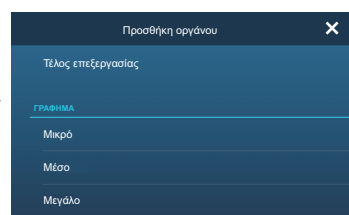


- Αφαίρεση ένδειξης: Αγγίξτε την επιλογή [Αφαίρεση].
 - Αλλαγή μεγέθους: Αγγίξτε [Μικρό]*, [Μεσαίο] ή [Μεγάλο].
 - Αλλαγή τύπου: Αγγίξτε την επιλογή [Αλλαγή Τύπου].
 - Αλλαγή ένδειξης: Αγγίξτε την ένδειξη στο μενού [ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ], [ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ], [ΑΝΕΜΟΣ ΚΑΙ ΚΑΙΡΟΣ].
- * Γράφημα, ψηφιακό μόνο

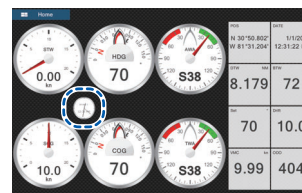
Πώς να ρυθμίσετε μια ένδειξη



Στην κατάσταση επεξεργασίας, αγγίξτε μια θέση που δεν είναι κατειλημμένη από μια προβολή οργάνων.



Αγγίξτε ένα μέγεθος στην επιθυμητή κατηγορία ([Γράφημα], [Αριθμητικό], [Διαδρομή]).



Το στοιχείο που προστέθηκε εμφανίζεται στη θέση που αγγίζετε.

Ρύθμιση ασύρματου LAN

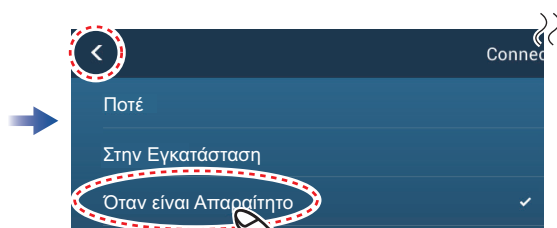
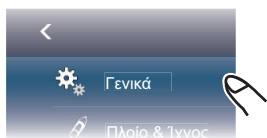
Μπορείτε να συνδεθείτε στο διαδίκτυο με το σήμα ασύρματου LAN για λήψη πληροφοριών για τον καιρό και για σύνδεση σε μια συσκευή iPhone, iPod, iPad ή Android.

Πώς να συνδεθείτε σε ένα υπάρχον δίκτυο LAN

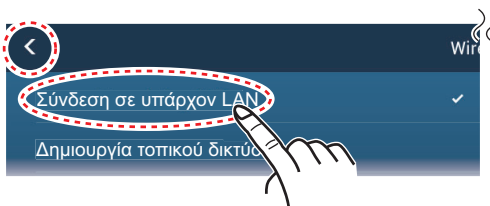
Συνδεθείτε σε ένα υπάρχον δίκτυο LAN για τη λήψη δεδομένων καιρού ή για να ενημερώσετε το λογισμικό.



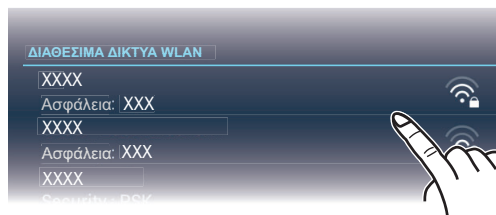
Αρχική οθόνη



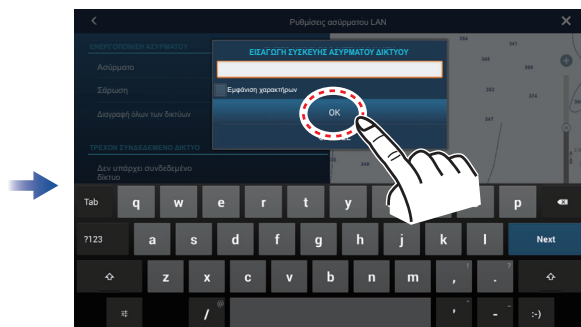
Επιλέξτε [Όταν είναι Απαραίτητο], έπειτα αγγίξτε «<».



Επιλέξτε [Σύνδεση σε υφιστάμενο LAN], έπειτα αγγίξτε «<».



Αγγίξτε το απαιτούμενο δίκτυο.



Καταχωρήστε το όνομα του δικτύου, έπειτα αγγίξτε το [OK].

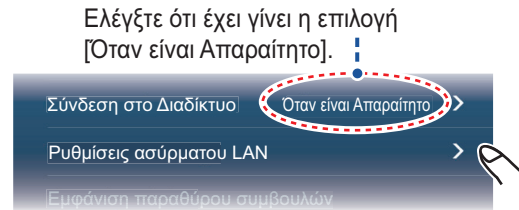
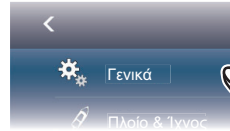


Πώς να δημιουργήσετε ένα τοπικό ασύρματο δίκτυο

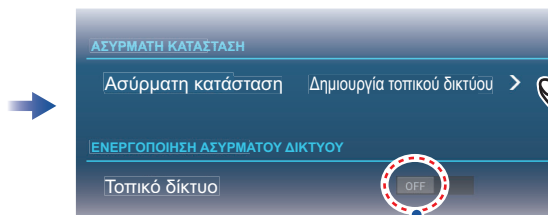
Δημιουργήστε ένα τοπικό ασύρματο δίκτυο για σύνδεση σε μια συσκευή iPhone, iPod, iPad ή Android.



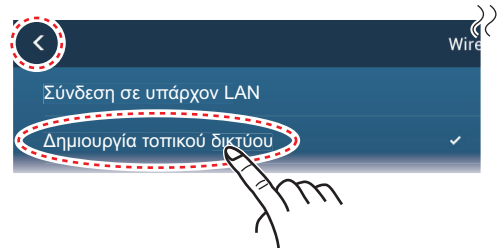
Αρχική οθόνη



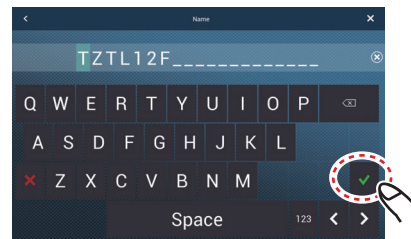
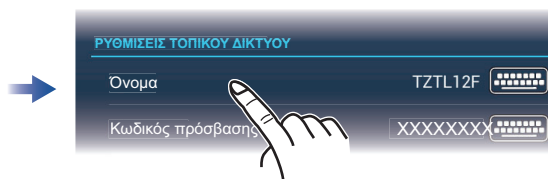
Ελέγξτε ότι έχει γίνει η επιλογή [Όταν είναι Απαραίτητο].



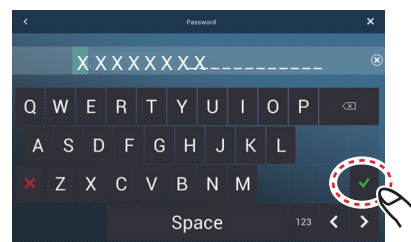
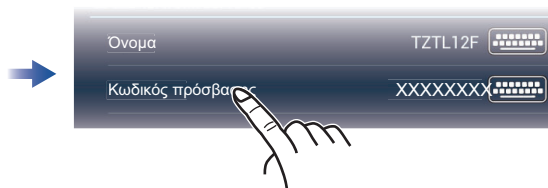
Ελέγξτε ότι έχει γίνει η επιλογή [Απενεργοποίηση].



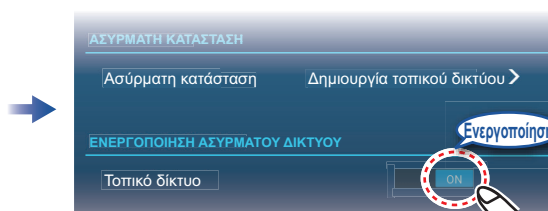
Επιλέξτε [Δημιουργία τοπικού δικτύου], έπειτα αγγίξτε «<».



Καταχωρήστε το όνομα του δικτύου, έπειτα αγγίξτε το [✓].



Καταχωρήστε τον κωδικό πρόσβασης, έπειτα αγγίξτε το [✓].



Πραγματοποιήστε σύνδεση στο NavNet TZ touch 2 από το smartphone ή το tablet.



Pub. No. NEL-44870-A
(1511, TASU) TZTL12F/15F