

Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ

AVIC-F500BT

Μην παραλείψετε να δηλώσετε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.pioneer.eu

Βεβαιωθείτε ότι διαβάσατε πρώτα την ενότητα “Σημαντικές πληροφορίες για το χρήστη”. Οι “Σημαντικές πληροφορίες για το χρήστη” περιέχουν σημαντικές πληροφορίες που θα πρέπει να έχετε κατανοήσει πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το σύστημα πλοήγησης.



Ελληνικά

Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

Διαβάστε όλες αυτές τις οδηγίες λειτουργίας, ώστε να μάθετε πώς να χειρίζεστε κανονικά τη συσκευή σας. Αφού ολοκληρώσετε την ανάγνωση των οδηγιών, φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο για μελλοντική αναφορά.

Σημαντικό

Οι οθόνες που παρουσιάζονται στα παραδείγματα ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές οθόνες.

Οι πραγματικές οθόνες μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση ώστε να επιτευχθούν βελτιώσεις στην απόδοση και τη λειτουργία.

Εισαγωγή	5	● Κύλιση του χάρτη στο σημείο που επιθυμείτε να δείτε	21
Επισκόπηση εγχειριδίου	5	● Αλλαγή της γωνίας κλίσης και περιστροφής του χάρτη	21
● Πώς να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο	5	Βασική διαδικασία δημιουργίας της διαδρομής σας	22
● Ορολογία	5	Οι λειτουργίες μιας οθόνης καταλόγου (π.χ. κατάλογος πώλης)	23
● Σχετικά με την ερμηνεία της ορολογίας	6	Η λειτουργία του πληκτρολογίου που εμφανίζεται στην οθόνη	23
Χαρακτηριστικά	6	Αναζήτηση και επιλογή μίας τοποθεσίας	25
Κάλυψη χάρτη	7	Αναζήτηση τοποθεσίας βάσει διεύθυνσης	25
Προστασία του πίνακα LCD και της οθόνης	8	Αναζήτηση των πλησιέστερων Σημείων Ενδιαφέροντος (POI)	27
Άνεση στην προβολή της οθόνης LCD	8	● Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στο δρομέα	27
Σημειώσεις για την εσωτερική μνήμη	8	● Αναζήτηση σημείου ενδιαφέροντος στη γύρω περιοχή	28
● Πριν την αφαίρεση της μπαταρίας	8	● Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) κατά μήκος της τρέχουσας διαδρομής	28
● Επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων του συστήματος πλοήγησης	8	● Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στον προορισμό	28
Βασική λειτουργία	9	● Χρήση της λειτουργίας "Αποθηκευμένα κριτήρια"	28
Έλεγχος της ονομασίας των εξαρτημάτων και των λειτουργιών	9	Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) με χρήση δεδομένων από εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD)	31
Εισαγωγή και εξαγωγή μίας κάρτας μνήμης SD	11	Αναζήτηση τοποθεσίας βάσει συντεταγμένων	31
● Εισαγωγή κάρτας μνήμης SD	11	Επιλογή τοποθεσίας από τις πιο πρόσφατες αναζητήσεις	33
● Εξαγωγή κάρτας μνήμης SD	11	● Διαγραφή καταχώρησης από το "Ιστορικό"	33
Σύνδεση και αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB	12	Επιλογή τοποθεσίας που έχει αποθηκευθεί στις "Προτιμήσεις"	34
● Σύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB	12	● Διαγραφή καταχώρησης από τις "Προτιμήσεις"	34
● Αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB	12	Δημιουργία διαδρομής προς την οικία σας	34
Σύνδεση και αποσύνδεση ενός iPod	13	Δημιουργία διαδρομής με ανάκληση αποθηκευμένης διαδρομής	35
● Σύνδεση της συσκευής iPod	13	Αναζήτηση τοποθεσίας με κύλιση του χάρτη	35
● Αποσύνδεση της συσκευής iPod	13	Αφού γίνει η επιλογή της τοποθεσίας (Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη)	36
Από την ενεργοποίηση έως τον τερματισμό λειτουργίας	13	Δυνατότητες που σας παρέχει η "Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη"	36
Κατά την πρώτη ενεργοποίηση	14	Καθορίζω δρομολόγιο... ..	36
Τακτική ενεργοποίηση	14	Αποθήκευση ως... ..	37
Χρήση των οθονών του μενού πλοήγησης	15	Ορισμός τοποθεσίας ως νέου προορισμού	37
● Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών	15	Ορισμός τοποθεσίας ως ενδιάμεσης τοποθεσίας (waypoint)	37
● Τι μπορείτε να κάνετε σε κάθε μενού	16		
● Προβολή της εικόνας της κάμερας οπισθοπορείας	16		
● Ακρόαση από το συνδυασμένο ηχοσύστημα	16		
Πώς να χρησιμοποιήσετε το χάρτη	18		
● Πώς να διαβάσετε την οθόνη του χάρτη	18		
● Εναλλαγή από δισδιάστατη σε τρισδιάστατη προβολή του χάρτη	20		
● Αλλαγή κλίμακας του χάρτη	20		

Αλλαγή ορισμού μίας τοποθεσίας ως νέου τελικού προορισμού	38	● Κλήση μέσω του ιστορικού	54
Ορισμός μίας τοποθεσίας ως σημείο εκκίνησης	38	● Κλήση αριθμού από την οθόνη "Επαφές"	55
Προβολή πληροφοριών για συγκεκριμένη τοποθεσία	38	● Κλήση αριθμού τηλεφώνου από την "Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη"	55
Τοποθέτηση στην τοποθεσία μίας "πινέζας χάρτη"	39	● Κάνοντας εύκολα μια κλήση προς το σπίτι	56
● Κατάργηση της "πινέζας χάρτη"	39	Ανακοίνωση σύντομων εισερχομένων μηνυμάτων	56
Καταγραφή της τοποθεσίας ως εξατομικευμένου σημείου ενδιαφέροντος (POI)	39	Μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου	56
Αποθήκευση της τοποθεσίας στις "Προτιμήσεις"	40	Εκκαθάριση μνήμης	57
Διαγραφή καταχώρησης από τις "Προτιμήσεις"	40	Ρύθμιση του τηλεφώνου	58
Αποθήκευση της θέσης ως τοποθεσία κάμερας ασφαλείας	41	● Ρύθμιση της έντασης του τηλεφώνου	58
Έλεγχος της τρέχουσας διαδρομής	42	● Διακοπή της μετάδοσης κυμάτων Bluetooth	58
Έλεγχος των συνθηκών της τρέχουσας διαδρομής	42	● Αυτόματη απάντηση κλήσης	58
● Αναπαραγωγή προσομοίωσης της πορείας με γρήγορη ταχύτητα	43	● Ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματης απόρριψης	59
● Παρακολούθηση στο χάρτη της επισκόπησης όλης της διαδρομής	43	● Εξάλειψη ηχούς και μείωση θορύβου	59
Έλεγχος του τρέχοντος δρομολογίου	43	● Ρύθμιση της αυτόματης σύνδεσης	59
Επεξεργασία ενδιάμεσων τοποθεσιών και προορισμού	45	● Επεξεργασία του ονόματος της συσκευής	59
Επεξεργασία ενδιάμεσων τοποθεσιών	45	Επιστημόνσεις για την ανοικτή ακρόαση	60
● Προσθήκη ενδιάμεσων τοποθεσιών	45	Ενημέρωση του λογισμικού ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth	61
● Ταξινόμηση ενδιάμεσων τοποθεσιών	45	Αναπαραγωγή ενός μουσικού αρχείου (USB, SD)	62
● Διαγραφή ενδιάμεσων τοποθεσιών	45	Διαδικασίες έναρξης	62
Αποθήκευση της τρέχουσας διαδρομής	45	Διαβάζοντας την οθόνη	62
● Διαγραφή καταχώρησης από την οθόνη "Οι Διαδρομές μου"	46	Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Μουσική)	63
Διαγραφή της τρέχουσας διαδρομής	46	● Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο	64
Χρήση πληροφοριών για την κίνηση	47	● Αναζήτηση ενσωματωμένων πληροφοριών κειμένου	64
Προβολή του καταλόγου κίνησης	47	Χρήση του μενού "Λειτουργία"	64
Πώς να διαβάσετε στο χάρτη πληροφορίες σχετικά με την κίνηση	47	Αναπαραγωγή ενός αρχείου κινηματογραφικής ταινίας (USB, SD)	66
Ρύθμιση πληροφοριών για την κίνηση	48	Διαδικασίες έναρξης	66
Χρήση ανοικτής ακρόασης	49	Διαβάζοντας την οθόνη	66
Επισκόπηση της ανοικτής ακρόασης	49	Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Βίντεο)	67
Προετοιμασία των συσκευών επικοινωνίας	49	● Αναζήτηση μιας επιθυμητής σκηνής και εκκίνηση αναπαραγωγής από ένα συγκεκριμένο χρονικό σημείο	67
Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου	49	Χρήση του μενού "Λειτουργία"	68
Καταχώρηση του κινητού σας τηλεφώνου	49	Χρήση της συσκευής iPod® (iPod)	69
● Αναζήτηση των πλησιέστερων τηλεφώνων	50	Διαδικασίες έναρξης	69
● Αναζήτηση ενός συγκεκριμένου τηλεφώνου	50	Διαβάζοντας την οθόνη	69
● Αντιστοίχιση από το κινητό σας τηλέφωνο	51	Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Μουσική)	70
Σύνδεση καταχωρημένου κινητού τηλεφώνου	52	● Αναζήτηση τραγουδιού	70
● Αποσύνδεση κινητού τηλεφώνου	52	Έναρξη της αναπαραγωγής βίντεο	71
● Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου	53	Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Βίντεο)	72
Λήψη μιας κλήσης	53	● Αναζήτηση βίντεο	73
● Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση	53	Χρήση του μενού "Λειτουργία"	73
● Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης	54	Χρήση της εισόδου AV	75
Πραγματοποίηση μιας κλήσης	54	Διαδικασίες έναρξης (AV)	75
● Άμεση κλήση	54	Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής	75

Εξατομίκευση προτιμήσεων	76
Οι επιλογές του μενού "Ρυθμίσεις Navi"	76
• Βασικές λειτουργίες του μενού "Ρυθμίσεις Navi"	76
• Ρυθμίσεις GPS & Ωρας	76
• Ρυθμίσεις ώρας	77
• Ρυθμίσεις τριών διαστάσεων	78
• Ρυθμίσεις Χάρτη	78
• Εμφανιζόμενες πληροφορίες	79
• Έξυπνο Ζουμ	79
• Λειτουργία επισκόπησης	80
• Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος	80
• Διαχείριση αρχείου καταγραφής διαδρομών	80
• Διαδρομή	80
• Προειδοποιήσεις	82
• Ρυθμίσεις Περιοχής	82
• Επαν. Εργ. Ρυθμ.	83
• Ρύθμιση οικίας	83
• Λειτουργία επίδειξης	83
• Ρυθμίσεις ήχου	83
• Σχετικά	84
• Ρύθμιση εμφάνισης των Σημείων ενδιαφέροντος (POI)	84
• Δημιουργία νέων κατηγοριών	85
• Επεξεργασία των εξατομικευμένων σημείων ενδιαφέροντος (POI)	86
• Καταγραφή του ιστορικού των ταξιδιών σας	86
• Καθορισμός της θέσης της οικίας σας	88
Οι επιλογές του μενού "Ρυθμίσεις συστήματος"	89
• Εμφάνιση του μενού "Ρυθμίσεις συστήματος"	89
• Επιλογή γλώσσας	89
• Αλλαγή της οθόνης έναρξης	89
• Ρύθμιση της κάμερας οπισθοπορείας	90
• Ρύθμιση των θέσεων απόκρισης στους πίνακες αφής (βαθμονόμηση του πίνακα αφής)	91
• Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης	91
• Ρύθμιση λειτουργίας εξοικονόμησης ισχύος	91
• Παρακολούθηση της κατάστασης της μπαταρίας	92
• Προβολή των πληροφοριών της έκδοσης	92
• Απενεργοποίηση της οθόνης	92
Οι επιλογές του μενού "Ρυθμίσεις AV"	93
• Εμφάνιση του μενού "Ρυθμίσεις AV"	93
• Ρύθμιση εισόδου βίντεο (AV)	93
• Χρήση της λειτουργίας σίγασης/εξασθένησης στάθμης ήχου	93
• Αλλαγή της λειτουργίας ευρείας οθόνης	94
• Ρύθμιση της εξόδου ήχου	94
Άλλες λειτουργίες	95
Εγκατάσταση του επιπρόσθετου αρχείου για φωνητική καθοδήγηση (αρχεία TTS)	95
Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις	95
• Καθορισμός των στοιχείων που θα διαγραφούν	97
Παράρτημα	98
Αντιμετώπιση προβλημάτων	98
Μηνύματα και απαραίτητες ενέργειες	101
Μηνύματα που αφορούν τις λειτουργίες ήχου	103
Τεχνολογία εντοπισμού θέσης	104
• Εντοπισμός θέσης με το σύστημα GPS	104
• Αντιστοίχιση χάρτη	104
Αντιμετώπιση μεγάλων σφαλμάτων	104
• Πότε είναι αδύνατος ο εντοπισμός μέσω GPS	104
• Συνθήκες που ενδέχεται να προκαλέσουν αισθητά σφάλματα στον εντοπισμό θέσης	105
Πληροφορίες αναφορικά με τη ρύθμιση της διαδρομής	107
• Προδιαγραφές αναζήτησης διαδρομών	107
Λεπτομερείς πληροφορίες για μέσα που μπορούν να αναπαραχθούν	109
• Συμβατότητα	109
• Πίνακας συμβατότητας μέσων	111
Σχετικά με το Bluetooth	113
Σχετικά με τα λογότυπα SD και SDHC	113
Σχετικά με τα WMA	113
Σχετικά με το AAC	114
Λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη δυνατότητα σύνδεσης των συσκευών iPod	114
Ορθή χρήση της οθόνης LCD	114
• Χειρισμός της οθόνης LCD	114
• Οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD)	114
• Διατήρηση της οθόνης LCD σε καλή κατάσταση	115
• Οπίσθιος φωτισμός LED (δίοδος εκπομπής φωτός)	115
Πληροφορίες οθόνης	115
• Μενού προορισμού	115
• Μενού τηλεφώνου	116
• Μενού Ρυθμίσεων	116
• Μενού συντομεύσεων	117
Γλωσσάρι	118
Προδιαγραφές	120

Επισκόπηση εγχειριδίου

Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις "Σημαντικές πληροφορίες για το χρήστη" (ένα ξεχωριστό εγχειρίδιο) το οποίο περιλαμβάνει προειδοποιήσεις, ενδείξεις προσοχής και λοιπές σημαντικές πληροφορίες τις οποίες θα πρέπει να λάβετε υπόψιν.

Το συγκεκριμένο εγχειρίδιο σας παρέχει σημαντικές πληροφορίες που θα χρειαστείτε για να μπορέσετε να εκμεταλλευτείτε πλήρως τις δυνατότητες του καινούργιου σας συστήματος πλοήγησης.

Στα πρώτα κεφάλαια γίνεται μία γενική παρουσίαση του συστήματος πλοήγησης.

Στα επόμενα κεφάλαια περιγράφονται λεπτομερώς οι λειτουργίες πλοήγησης.

Το κεφάλαιο "Χρήση ανοικτής ακρόασης" στη σελίδα 47 περιγράφει τις λειτουργίες που σχετίζονται με την ανοικτή ακρόαση με χρήση ενός κινητού τηλεφώνου εξοπλισμένου με τεχνολογία Bluetooth®.

Τα κεφάλαια από το "Αναπαραγωγή ενός μουσικού αρχείου (USB, SD)" στη σελίδα 62 έως το "Χρήση της εισόδου AV" στη σελίδα 75 περιγράφουν τον έλεγχο των πηγών AV.

Διαβάστε αυτά τα κεφάλαια όταν χρησιμοποιείτε τις ποικίλες λειτουργίες του ενσωματωμένου συστήματος αναπαραγωγής ήχου και εικόνας ή όταν ενεργοποιείτε τον εξοπλισμό ήχου που είναι συνδεδεμένος στο σύστημα πλοήγησης.

Το κεφάλαιο "Εξατομίκευση προτιμήσεων" στη σελίδα 76 περιγράφει πώς θα αλλάξετε τις ρυθμίσεις ούτως ώστε να εξυπηρετούν τις ανάγκες σας. Η συμπεριφορά του συστήματος πλοήγησης εξαρτάται από τις ρυθμίσεις που έχουν οριστεί για την πλοήγηση και τις λειτουργίες ήχου και εικόνας.

Πώς να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο

Βρίσκοντας τον τρόπο λειτουργίας βάσει της επιθυμητής ενέργειας

Όταν έχετε αποφασίσει τι θέλετε να κάνετε, μπορείτε να βρείτε τη σελίδα που χρειάζεστε στα "Περιεχόμενα".

Βρίσκοντας τον τρόπο λειτουργίας βάσει της ονομασίας του μενού

Εάν θέλετε να μάθετε τι σημαίνει κάθε ένα στοιχείο που εμφανίζεται στην οθόνη, θα βρείτε τη σχετική σελίδα στην ενότητα "Πληροφορίες οθόνης" στο τέλος του εγχειριδίου.

Γλωσσάρι

Ανατρέξτε στο γλωσσάρι για να βρείτε την ερμηνεία κάποιου όρου.

Ορολογία

Προτού συνεχίσετε, αφιερώστε μερικά λεπτά για να διαβάσετε τις παρακάτω πληροφορίες που αφορούν τις συμβάσεις που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο. Η εξοικείωση με αυτές τις συμβάσεις θα σας βοηθήσει πάρα πολύ καθώς μαθαίνετε πώς να χρησιμοποιείτε το νέο σας εξοπλισμό.

- Τα πλήκτρα που βρίσκονται πάνω στο σύστημα πλοήγησης περιγράφονται με **ΚΕΦΑΛΑΙΑ, ΕΝΤΟΝΗΣ ΓΡΑΦΗΣ** γράμματα:
π.χ.)
Πλήκτρο **MENU**, πλήκτρο **MAP**.
- Τα στοιχεία από διαφορετικά μενού, τίτλους οθονών και λειτουργικά μέρη περιγράφονται με χρήση **έντονης γραφής** και εντός διπλών εισαγωγικών " ":
π.χ.)
Οθόνη "**Μενού προορισμού**" ή οθόνη "**Πηγή AV**".
- Τα πλήκτρα του πίνακα αφής που υπάρχουν στην οθόνη περιγράφονται με χρήση **έντονης γραφής** εντός παρενθέσεων []:
π.χ.)
[**Προορισμός**], [**Ρυθμίσεις**].
- Οι επιπρόσθετες πληροφορίες, οι εναλλακτικές λύσεις και άλλες επισημάνσεις παρουσιάζονται με τη ακόλουθη μορφή:
π.χ.)
 Εάν η θέση της οικίας δεν έχει ακόμα αποθηκευτεί, ορίστε πρώτα τη θέση.
- Οι αναφορές παρουσιάζονται ως εξής:
π.χ.)
☉ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Καθορισμός της θέσης της οικίας σας" στη σελίδα 88.

Σχετικά με την ερμηνεία της ορολογίας

“Εικόνα Βίντεο”

Ο όρος “Εικόνα Βίντεο” σε αυτό το εγχειρίδιο αναφέρεται στις κινούμενες εικόνες που προέρχονται από κάποιο iPod και σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή που είναι συνδεδεμένη με αυτό το σύστημα μέσω καλωδίου RCA, όπως εξοπλισμό γενικής χρήσης AV.

“Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)”

Η κάρτα μνήμης SD, η κάρτα μνήμης SDHC, οι συσκευές USB και κάθε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB αναφέρονται ως “εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)”. Εάν η αναφορά γίνεται μόνο για συσκευές USB και φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου με USB, τότε περιγράφονται από κοινού ως “συσκευή αποθήκευσης USB”.

Χαρακτηριστικά

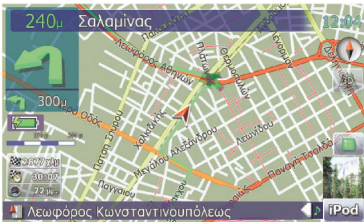
Λειτουργία πλήκτρων πίνακα αφής

Είναι δυνατόν να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες πλοήγησης και ήχου χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα του πίνακα αφής.

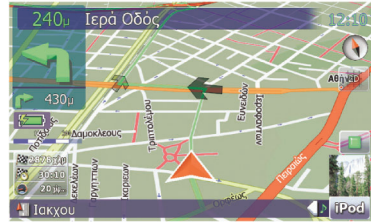
Λειτουργία προβολής χάρτη σε δύο (2D) και τρεις διαστάσεις (3D)

Όσον αφορά την καθοδήγηση μέσω του συστήματος πλοήγησης, υπάρχει η δυνατότητα επιλογής διαφορετικών τρόπων εμφάνισης της οθόνης.

Οθόνη χάρτη δύο διαστάσεων (2D)



Οθόνη χάρτη τριών διαστάσεων (3D)



Ευρεία ποικιλία πληροφοριών για τα Σημεία Ενδιαφέροντος (POI)

Η βάση δεδομένων περιλαμβάνει περισσότερες από 100 κατηγορίες για Σημεία Ενδιαφέροντος (POI). Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε εξατομικευμένα Σημεία Ενδιαφέροντος και κατηγορίες.

Λειτουργία αυτόματου υπολογισμού νέας διαδρομής

Αν αποκλίσετε από την καθορισμένη διαδρομή, το σύστημα θα υπολογίσει ξανά τη διαδρομή από εκείνο το σημείο, ώστε να βρείτε τον προορισμό σας.

- Η συγκεκριμένη λειτουργία ενδέχεται να μην έχει αποτέλεσμα υπό συγκεκριμένες συνθήκες.

Ορίστε ως οθόνη έναρξης μία πρωτότυπη εικόνα

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις εικόνες σας σε μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) σε μορφή JPEG ή BMP και να εισάγετε μια πρωτότυπη οθόνη έναρξης στο σύστημα πλοήγησης. Οι εισαγόμενες εικόνες μπορούν να οριστούν ως εξατομικευμένες οθόνες έναρξης.

- Οι εισαγόμενες πρωτότυπες εικόνες θα αποθηκευτούν στην ενσωματωμένη μνήμη, όμως η δυνατότητα αποθήκευσής τους δεν είναι πλήρως εγγυημένη. Εάν τα δεδομένα της πρωτότυπης εικόνας διαγραφούν, καθορίστε ξανά την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) και εισάγετε εκ νέου την πρωτότυπη εικόνα.

Ευρεία ποικιλία μορφών αρχείων που μπορούν να αναπαραχθούν

- Η εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) μπορεί να αναπαραγάγει τους

ακόλουθους τύπους αρχείων.
MP3, WMA, AAC, WAV, MPEG-4, AVI

– Επισήμανση που αφορά την παρακολούθηση βίντεο

Θυμηθείτε ότι η χρήση αυτού του συστήματος για εμπορική ή δημόσια προβολή ενδέχεται να στοιχειοθετεί παραβίαση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας του δημιουργού.

– Επισήμανση που αφορά τη χρήση αρχείων MP3

Με την προμήθεια αυτού του συστήματος πλοήγησης παρέχεται μια άδεια για ιδιωτική, μη εμπορική χρήση, και δεν παρέχεται άδεια ούτε υπονοείται δικαίωμα για τη χρήση αυτού του προϊόντος για οποιαδήποτε εμπορική εκπομπή (π.χ. για τη δημιουργία εσόδων) σε πραγματικό χρόνο (επίγεια, δορυφορική, καλωδιακή ή/και με άλλο μέσο), για εκπομπή/μετάδοση συνεχούς ροής μέσω internet, εταιρικών δικτύων ή/και άλλων δικτύων ή σε άλλα συστήματα διανομής ηλεκτρονικού περιεχομένου, όπως εφαρμογές pay-audio (παροχής ήχου έναντι πληρωμής) ή audio-on-demand (παροχής ήχου κατόπιν ζήτησης). Για τέτοια χρήση, απαιτείται ιδιαίτερη άδεια. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.mp3licensing.com>.

Αυτόματη δημιουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων

Όταν η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη, ο τίτλος του κομματιού θα αναγραφεί στον κατάλογο αυτομάτως. Το σύστημα παρέχει λειτουργίες ήχου που είναι εύκολες στη χρήση και δίνουν τη δυνατότητα αναπαραγωγής απλά με την επιλογή του στοιχείου από τον κατάλογο.

Συμβατότητα με iPod®

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει μόνο τα ακόλουθα μοντέλα iPod και εκδόσεις λογισμικού iPod. Άλλα μοντέλα και εκδόσεις ενδέχεται να μην λειτουργούν κανονικά.

- iPod nano 1ης γενιάς, Έκδ. 1.3.1
- iPod nano 2ης γενιάς, Έκδ. 1.1.3
- iPod nano 3ης γενιάς, Έκδ. 1.1
- iPod 5ης γενιάς, Έκδ. 1.3
- iPod classic, Έκδ. 1.1.1
- iPod touch, Έκδ. 1.1.4

- Όταν χρησιμοποιείτε το συγκεκριμένο σύστημα πλοήγησης σε συνδυασμό με ένα καλώδιο διασύνδεσης USB της Pioneer για iPod (CD-IU200VM) (πωλείται ξεχωριστά), μπορείτε να έχετε τον έλεγχο ενός iPod που είναι συμβατό με αυτό το σύστημα πλοήγησης.
- Για να εξασφαλίσετε βέλτιστη απόδοση, σας συστήνουμε να χρησιμοποιήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού για το iPod.
- Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο και την έκδοση λογισμικού του iPod.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα του iPod με αυτό το σύστημα πλοήγησης, ανατρέξτε στον ιστοχώρο μας.
- Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

Ανοικτή ακρόαση

Υπάρχει η δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης ενός κινητού τηλεφώνου που διαθέτει τεχνολογία Bluetooth®.

- Το κινητό τηλέφωνο που θα χρησιμοποιηθεί πρέπει να είναι συμβατό με το προφίλ αυτού του συστήματος πλοήγησης.
- Όταν γίνεται χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, αυτό το σύστημα πλοήγησης ενδέχεται να μη μπορεί να κάνει χρήση όλων των λειτουργιών του κινητού τηλεφώνου.

Δυνατότητα σύνδεσης σε κάμερα οπισθοπορείας

Εάν συνδέσετε μία κάμερα οπισθοπορείας (π.χ. ND-BC2) (πωλείται ξεχωριστά), μπορείτε να προβάλλετε οτιδήποτε βρίσκεται πίσω από το όχημα.

Κάλυψη χάρτη

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την κάλυψη του χάρτη στο συγκεκριμένο σύστημα πλοήγησης, ανατρέξτε στον ιστοχώρο μας.

Προστασία του πίνακα LCD και της οθόνης

- ❑ Όταν το το προϊόν δεν χρησιμοποιείται, μην αφήνετε την οθόνη LCD εκτεθειμένη στο άμεσο ηλιακό φως. Η παρατεταμένη έκθεση στο άμεσο ηλιακό φως μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία της οθόνης LCD λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- ❑ Όταν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο, κρατήστε την κεραία του μακριά από την οθόνη LCD, για να αποφύγετε την πρόκληση παρεμβολών στην εικόνα με τη μορφή κηλίδων, χρωματιστών γραμμών κλπ.
- ❑ Για να προστατεύσετε την οθόνη LCD από τυχόν ζημιά, αγγίζετε τα πλήκτρα του πίνακα αφής μόνο με τα δάχτυλά σας. (Κάνετε όσο το δυνατόν μικρότερη χρήση των υπολοίπων οργάνων, και μόνο σε περιπτώσεις που είναι απαραίτητη η βαθμονόμηση του πίνακα αφής.)

Άνεση στην προβολή της οθόνης LCD

Λόγω της κατασκευής της, η γωνία θέασης της οθόνης LCD είναι περιορισμένη. Ωστόσο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το στοιχείο “Φωτεινότητα” για τη ρύθμιση του μαύρου χρώματος στην εικόνα. Όταν χρησιμοποιείτε την οθόνη για πρώτη φορά, συνιστάται η ρύθμιση του μαύρου χρώματος για καλύτερη θέαση.

Σημειώσεις για την εσωτερική μνήμη

Πριν την αφαίρεση της μπαταρίας

- Αν αφαιρέσετε την εσωτερική μπαταρία ή αν αυτή εκφορτιστεί, η μνήμη θα διαγραφεί και θα πρέπει να την προγραμματίσετε εκ νέου.
- ❑ Κάποια δεδομένα δεν διαγράφονται. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, διαβάστε το κεφάλαιο “Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις”.

- Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τα στοιχεία που θα διαγραφούν, ανατρέξτε στο κεφάλαιο “Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις” στη σελίδα 95.

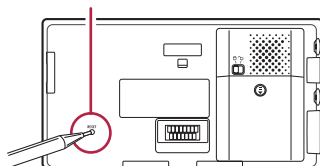
Επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων του συστήματος πλοήγησης

Πατήστε το πλήκτρο **RESET** μόνο όταν συντρέχουν οι εξής συνθήκες:

- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για πρώτη φορά.
- Αν η συσκευή δεν λειτουργήσει σωστά.
- Εάν παρουσιαστούν προβλήματα στη λειτουργία του συστήματος.
- Κατά την προσθήκη/αφαίρεση επιπρόσθετων προϊόντων που συνδέονται στο σύστημα πλοήγησης.
- Αν η θέση του οχήματός σας σε εμφανίζεται στο χάρτη με σοβαρό σφάλμα εντοπισμού.

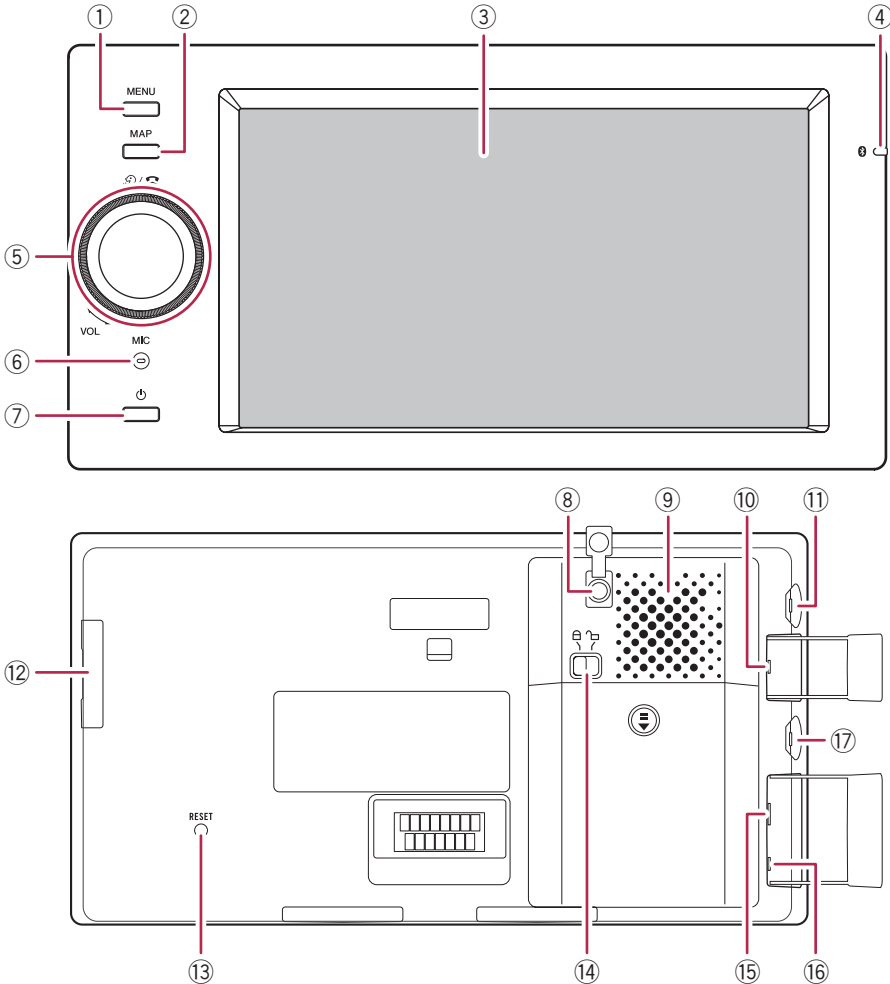
1. Σβήστε το διακόπτη της ανάφλεξης.
2. Αποσπάστε τη μονάδα πλοήγησης από τη βάση της.
3. Πατήστε το πλήκτρο **RESET** με τη μύτη ενός μολυβιού ή με κάποιο άλλο αιχμηρό αντικείμενο.

Πλήκτρο **RESET**



Έλεγχος της ονομασίας των εξαρτημάτων και των λειτουργιών

Σε αυτό το κεφάλαιο δίνονται πληροφορίες για τις ονομασίες των εξαρτημάτων και τα βασικά χαρακτηριστικά της χρήσης των πλήκτρων.



① Πλήκτρο MENU

Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “**Κύριο μενού**”.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για να προβάλλετε την οθόνη “**Βαθμονόμηση οθόνης**”.

► Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “**Ρύθμιση των θέσεων απόκρισης στους πίνακες αφής (βαθμονόμηση του πίνακα αφής)**” στη σελίδα 91.

② Πλήκτρο MAP

Πατήστε το για να προβάλλετε την οθόνη του χάρτη.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για να προβάλλετε την οθόνη **“Ρύθμιση εικόνας”**.

► Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης” στη σελίδα 91.

③ Οθόνη LCD

④ Ένδειξη κατάστασης σύνδεσης Bluetooth

Ανάβει όταν το τηλέφωνό σας είναι αντιστοιχισμένο στο σύστημα πλοήγησης με χρήση της ασύρματης τεχνολογίας **Bluetooth**.

Κατά τη φόρτιση μέσω της υποδοχής ρεύματος DC, η ένδειξη ανάβει ακόμα και εάν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο. Η ένδειξη θα σβήσει μετά από την πλήρη φόρτιση.

⑤ MULTI-CONTROL

Περιστροφή

Ρυθμίζει την ένταση ήχου της πηγής AV (Ήχος και Εικόνα).

Μία μετακίνηση προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Αλλάζει την κλίμακα του χάρτη κατά ένα βήμα κάθε φορά.

Παρατεταμένη μετακίνηση προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Συνεχής αλλαγή της κλίμακας του χάρτη.

Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν προβάλλεται η οθόνη του χάρτη.

Μετακίνηση του MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Επιτρέπει την αλλαγή της συχνότητας ένα βήμα κάθε φορά. Δυνατότητα χειρισμού των στοιχείων ελέγχου αναζήτησης.

Παρατεταμένη μετακίνηση του MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Επιτρέπει τη χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών και τη γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω.

Πατώντας το κέντρο του MULTI-CONTROL.

Σας δίνεται η δυνατότητα να ακούσετε την καθοδήγηση για την προηγούμενη διαδρομή.

Όταν έχετε συνδέσει το τηλέφωνό σας στο σύστημα πλοήγησης, πατώντας το κέντρο του, μπορείτε να απαντήσετε σε μια

εισερχόμενη κλήση ή να τερματίσετε τη συνομιλία.

⑥ Ενσωματωμένο μικρόφωνο

Μικρόφωνο για λειτουργία ανοικτής ακρόασης.

⑦ Πλήκτρο Ενεργοποίησης

Όταν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να το ενεργοποιήσετε.

Όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο, πατήστε το πλήκτρο για μετάβαση στη λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος και κρατήστε το πατημένο για να απενεργοποιήσετε το σύστημα πλήρως. Όταν το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος, το πάτημα του πλήκτρου επαναφέρει το σύστημα στην κανονική λειτουργία.

⑧ Υποδοχή προαιρετικής κεραίας GPS

Χρησιμοποιήστε αυτή την υποδοχή μόνον όταν είναι απαραίτητη η σύνδεση της προαιρετικής κεραίας GPS.

⑨ Ενσωματωμένο ηχείο

Όταν οι ήχοι δεν εξάγονται στις ακόλουθες συνθήκες:

- Η ρύθμιση στην **“Επιλογή εξόδου ήχου”** είναι στο **“Προενισχυτής”**
- Συνδεδεμένα ακουστικά

⑩ Υποδοχή προαιρετικού μικροφώνου

Χρησιμοποιήστε αυτή την υποδοχή μόνον όταν είναι απαραίτητη η σύνδεση του προαιρετικού μικροφώνου.

⑪ Υποδοχή ακουστικών

⑫ Υποδοχή κάρτας SD

► Για περισσότερη λεπτομέρεια πληροφοριών, ανατρέξτε στην ενότητα **“Εισαγωγή και εξαγωγή μίας κάρτας μνήμης SD”** στη σελίδα 11.

⑬ Πλήκτρο RESET

► Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα **“Επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων του συστήματος πλοήγησης”** στη σελίδα 8.

⑭ Κουμπί ασφάλισης μπαταρίας

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες, μετακινήστε το κουμπί στη θέση απασφάλισης.

- ▷ Βεβαιωθείτε ότι κατά τη διάρκεια κανονικής χρήσης, το κουμπί βρίσκεται σε θέση ασφάλισης. Διαφορετικά, δεν θα είναι δυνατή η εκκίνηση του συστήματος πλοήγησης.

15 Συνδετήρας USB (Mini-USB)

Χρησιμοποιήστε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε μία συσκευή αποθήκευσης USB χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο USB. Μπορείτε επίσης να συνδέσετε ένα iPod (το καλώδιο πωλείται ξεχωριστά, CD-IU200VM).

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση και αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB” στη σελίδα 12.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση της συσκευής iPod” στη σελίδα 13.

16 Υποδοχή εισόδου AV

Για να συνδέσετε το iPod σας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod (CD-IU200VM), συνδέστε το στην υποδοχή εισόδου αλλά και στο σύνδεσμο USB.

- ▷ Χρησιμοποιήστε το CD-RM10 (πωλείται ξεχωριστά) για να συνδέσετε την εξωτερική συσκευή βίντεο.

17 Υποδοχή ρεύματος DC

Χρησιμοποιήστε αυτήν την υποδοχή μόνο για σύνδεση με τον προσαρμογέα AC.

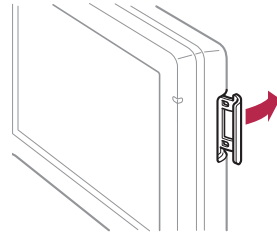
Εισαγωγή και εξαγωγή μίας κάρτας μνήμης SD

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Για να αποτρέψετε την απώλεια δεδομένων και τυχόν ζημιά στην συσκευή αποθήκευσης, μην την αφαιρείτε ποτέ από το σύστημα πλοήγησης ενόσω γίνεται μεταφορά δεδομένων.
- Αν για οποιονδήποτε λόγο υπάρξει απώλεια ή καταστροφή των δεδομένων της συσκευής αποθήκευσης, συνήθως δεν είναι δυνατή η ανάκτηση των δεδομένων. Η Pioneer δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για ζημιές και έξοδα που οφείλονται στην απώλεια ή την καταστροφή των δεδομένων.

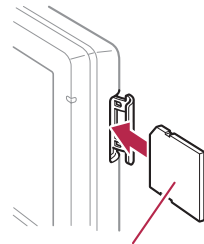
Εισαγωγή κάρτας μνήμης SD

1. Ανοίξτε το κάλυμμα.



2. Εισάγετε μία κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή της κάρτας SD.

Τοποθετήστε την με την ετικέτα να είναι στραμμένη προς την οθόνη LCD και πιέστε την έως ότου ακουστεί ένα κλικ και ασφαλίσει πλήρως.



Πλευρά ετικέτας

3. Κλείστε το κάλυμμα.

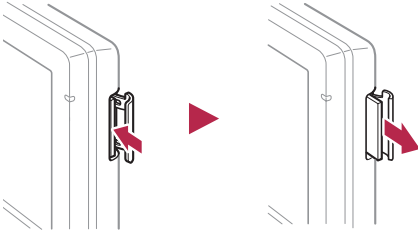
- Υπάρχει ασυμβατότητα με Κάρτα Πολυμέσων (MMC).
- Δεν δίνεται καμία εγγύηση για τη συμβατότητα όλων των καρτών μνήμης SD.
- Ανάλογα με την κάρτα μνήμης SD που χρησιμοποιείται, ενδέχεται να μην επιτευχθεί η βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας.
- Μην εισάγετε στην υποδοχή της κάρτας SD οτιδήποτε άλλο εκτός από κάρτες μνήμης SD ή ομοιώματα καρτών SD.

Εξαγωγή κάρτας μνήμης SD

1. Ανοίξτε το κάλυμμα.

2. Πιέστε την κάρτα μνήμης SD έως ότου ακούσετε το κλικ.

Η κάρτα μνήμης SD έχει εξέλθει από την υποδοχή.



3. Τραβήξτε την κάρτα μνήμης SD.
4. Κλείστε το κάλυμμα.

Σύνδεση και αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB

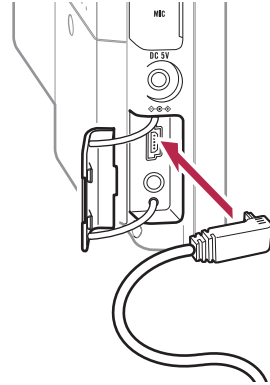
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Για να αποτρέψετε την απώλεια δεδομένων και τυχόν ζημιά στην συσκευή αποθήκευσης, μην την αφαιρείτε ποτέ από το σύστημα πλοήγησης ενόσω γίνεται μεταφορά δεδομένων.
- Αν για οποιονδήποτε λόγο υπάρχει απώλεια ή καταστροφή των δεδομένων της συσκευής αποθήκευσης, συνήθως δεν είναι δυνατή η ανάκτηση των δεδομένων. Η Pioneer δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για ζημιές και έξοδα που οφείλονται στην απώλεια ή την καταστροφή των δεδομένων.

Όταν θέτετε σε λειτουργία αυτό το σύστημα πλοήγησης χρησιμοποιώντας μόνο την ενσωματωμένη μπαταρία, δεν είναι δυνατή η χρήση iPod ή συσκευής μνήμης USB. Για να τις χρησιμοποιήσετε, επιλέξτε διαφορετική μέθοδο τροφοδοσίας του προϊόντος, όπως τη σύνδεσή του με έναν προσαρμογέα AC ή μία συσκευή φόρτισης οχήματος.

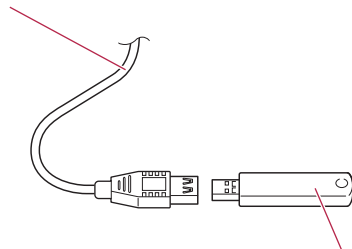
Σύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB

1. Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο USB στο συνδετήρα USB.



2. Συνδέστε μία συσκευή αποθήκευσης USB στο συνδετήρα USB.

Καλώδιο USB (παρέχεται)



Συσκευή αποθήκευσης USB

- Δεν δίνεται καμία εγγύηση για τη συμβατότητα όλων των συσκευών αποθήκευσης USB. Ανάλογα με τη συσκευή αποθήκευσης USB που συνδέεται, ενδέχεται να μην επιτευχθεί η βέλτιστη απόδοση αυτού του συστήματος πλοήγησης.
- Δεν μπορεί να γίνει σύνδεση μέσω ενός διανομέα USB.

Αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB

- Αφού βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόσβαση στα δεδομένα, τραβήξτε τη συσκευή αποθήκευσης USB.

Σύνδεση και αποσύνδεση ενός iPod

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

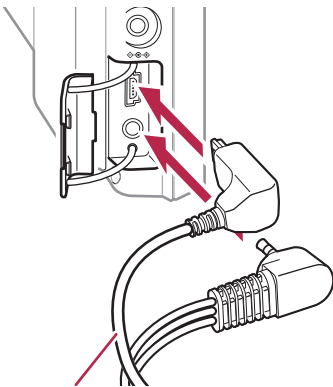
- Για να αποτρέψετε την απώλεια δεδομένων και τυχόν ζημιά στην συσκευή αποθήκευσης, μην την αφαιρείτε ποτέ από το σύστημα πλοήγησης ενόσω γίνεται μεταφορά δεδομένων.
- Αν για οποιονδήποτε λόγο υπάρξει απώλεια ή καταστροφή των δεδομένων της συσκευής αποθήκευσης, συνήθως δεν είναι δυνατή η ανάκτηση των δεδομένων. Η Pioneer δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για ζημιές και έξοδα που οφείλονται στην απώλεια ή την καταστροφή των δεδομένων.

Σύνδεση της συσκευής iPod

Χρησιμοποιώντας το καλώδιο διασύνδεσης USB για το iPod, μπορείτε να συνδέσετε το iPod στο σύστημα πλοήγησης.

- Για να πραγματοποιηθεί η σύνδεση, απαιτείται καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod (CD-IU200VM) (πωλείται ξεχωριστά).

1. Αφού βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόσβαση στα δεδομένα, αφαιρέστε το παρεχόμενο καλώδιο USB.
2. Συνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod στο συνδετήρα USB και την είσοδο AV.



Καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod

3. Συνδέστε το iPod.



Καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα του iPod με αυτό το σύστημα πλοήγησης, ανατρέξτε στις πληροφορίες του ιστοχώρου μας.
- Δεν μπορεί να γίνει σύνδεση μέσω ενός διανομέα USB.

Αποσύνδεση της συσκευής iPod

- Αφού βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόσβαση στα δεδομένα, τραβήξτε το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod.

Από την ενεργοποίηση έως τον τερματισμό λειτουργίας

1. Θέστε τον κινητήρα σε λειτουργία για να εκκινήσετε το σύστημα.

Μετά από μία μικρή παύση, εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα η οθόνη έναρξης πλοήγησης.

- Για να προφυλάξετε την οθόνη LCD από τυχόν ζημιά, αγγίζετε τα πλήκτρα του πίνακα αφής μόνο με τα δάχτυλά σας. (Κάνετε όσο το δυνατόν μικρότερη χρήση των υπολοίπων οργάνων, και μόνο σε περιπτώσεις που είναι απαραίτητη η βαθμονόμηση του πίνακα αφής.)

2. Σβήστε τον κινητήρα για να απενεργοποιήσετε το σύστημα.

Παράλληλα απενεργοποιείται και το σύστημα πλοήγησης.

Κατά την πρώτη ενεργοποίηση

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

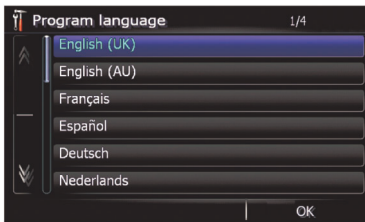
Για λόγους ασφαλείας, η λειτουργία της κάμερας οπισθοπορείας δεν είναι διαθέσιμη έως ότου γίνει πλήρης εκκίνηση του συστήματος πλοήγησης.

Όταν χρησιμοποιήσετε το σύστημα πλοήγησης για πρώτη φορά, επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιείται.

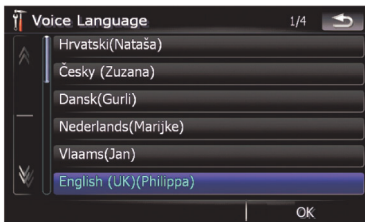
1. Θέστε τον κινητήρα σε λειτουργία για να εκκινήσετε το σύστημα.

Μετά από μία μικρή παύση, εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα η οθόνη έναρξης πλοήγησης.

2. Αγγίξτε στην οθόνη τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιείται.

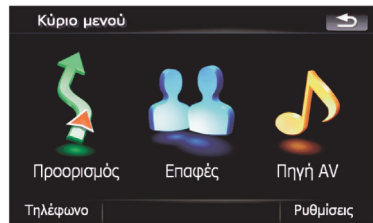
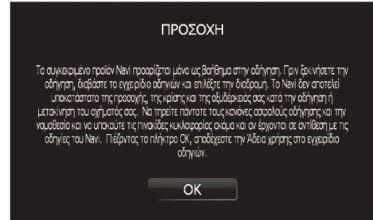


3. Αγγίξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιείται για τη φωνητική καθοδήγηση.



Το σύστημα πλοήγησης θα επανεκκινήσει.

4. Διαβάστε προσεκτικά την Δήλωση Αποποίησης Ευθύνης, λαμβάνοντας υπόψη τις λεπτομέρειες και, αν συμφωνείτε με τους όρους, αγγίξτε το [OK].



Εμφανίζεται το “Κύριο μενού”.

Τακτική ενεργοποίηση

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για λόγους ασφαλείας, η λειτουργία της κάμερας οπισθοπορείας δεν είναι διαθέσιμη έως ότου γίνει πλήρης εκκίνηση του συστήματος πλοήγησης.

● Θέστε τον κινητήρα σε λειτουργία για να εκκινήσετε το σύστημα.

Μετά από μία μικρή παύση, εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα η οθόνη έναρξης πλοήγησης.

Η οθόνη που εμφανίζεται θα διαφέρει ανάλογα με τις προηγούμενες συνθήκες.

Εάν είχε εμφανιστεί η οθόνη πλοήγησης προηγουμένως, εμφανίζεται η δήλωση αποποίησης ευθύνης.

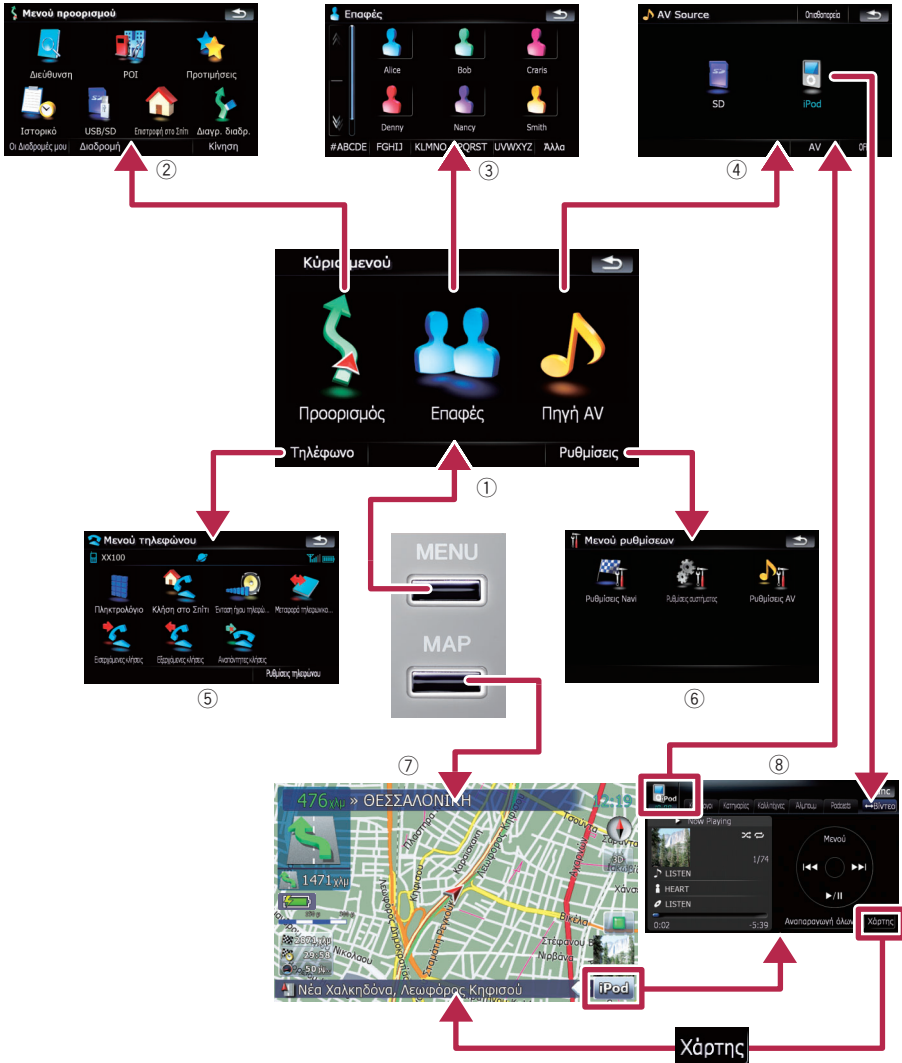
Διαβάστε προσεκτικά τη Δήλωση Αποποίησης Ευθύνης, λαμβάνοντας υπόψη τις λεπτομέρειες και, αν συμφωνείτε με τους όρους, αγγίξτε το [OK].

Εάν είχαν εμφανιστεί άλλες οθόνες προηγουμένως, θα γίνει παράλειψη της οθόνης δήλωσης αποποίησης ευθύνης.

Χρήση των οθονών του μενού πλοήγησης

Κατά την πρώτη εκκίνηση του συστήματος πλοήγησης, εμφανίζεται το “Κύριο μενού”.

Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών



Τι μπορείτε να κάνετε σε κάθε μενού

1 Κύριο μενού

Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού”.

Αυτό είναι το μενού εκκίνησης για να αποκτήσετε πρόσβαση στις επιθυμητές οθόνες και να χρησιμοποιήσετε τις διάφορες λειτουργίες.

2 Μενού προορισμού

Σε αυτό το μενού μπορείτε να αναζητήσετε τον προορισμό σας. Από αυτό το μενού μπορείτε επίσης να δείτε ή να ακυρώσετε την καθορισμένη διαδρομή σας.

3 Οθόνη Επαφές

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στον κατάλογο των επαφών σας, ώστε να καλέσετε κάποια από αυτές.

4 Μενού Πηγή AV

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην οθόνη για να επιλέξετε την πηγή για αναπαραγωγή ήχου και εικόνας.

5 Μενού τηλεφώνου

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην οθόνη που αναφέρεται στις κλήσεις με ανοικτή ακρόαση για να δείτε το ιστορικό κλήσεων και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της σύνδεσης ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.

6 Μενού Ρυθμίσεων


Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην οθόνη για να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις.

7 Οθόνη χάρτη

Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.

8 Οθόνη λειτουργίας AV

Όταν γίνεται αναπαραγωγή από την πηγή AV, η οθόνη αυτή εμφανίζεται συχνά. Αγγίζοντας το εικονίδιο στην πάνω αριστερή γωνία, εμφανίζεται το μενού “Πηγή AV”.

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το .

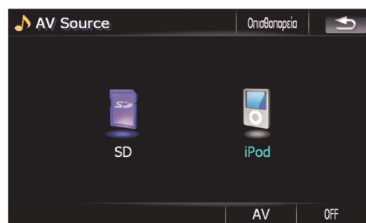
Προβολή της εικόνας της κάμερας οπισθοπορείας

Η επιλογή [Οπισθοπορεία] μπορεί να εμφανίσει την εικόνα πλήρους οθόνης της κάμερας οπισθοπορείας. Η επιλογή [Οπισθοπορεία] είναι χρήσιμο εάν θέλετε να

παρακολουθήσετε ένα προσαρτημένο τρέιλερ, κλπ.

► Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση της κάμερας οπισθοπορείας” στη σελίδα 90.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις συστήματος] και έπειτα την επιλογή [Κάμερα οπισθοπορείας].
3. Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] δίπλα στο “Κάμερα” για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση της κάμερας.
4. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Πηγή AV].
5. Αγγίξτε την επιλογή [Οπισθοπορεία] στο μενού “Πηγή AV”.



Ακρόαση από το συνδυασμένο ηχοσύστημα

Όταν το σύστημα πλοήγησης είναι συνδυασμένο με το ND-G500 (πωλείται ξεχωριστά), είναι δυνατή η ακρόαση από το συνδεδεμένο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.

1. Επιλέξτε “Προενισχυτής” στην [Επιλογή εξόδου ήχου].
► Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση της εξόδου ήχου” στη σελίδα 94.
2. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Πηγή AV].
3. Αγγίξτε το [OFF] στο μενού “Πηγή AV”.
4. Ενεργοποιήστε το ηχοσύστημα.
5. Ρυθμίστε το επίπεδο έντασης του ήχου με το συνδυασμένο ηχοσύστημα.

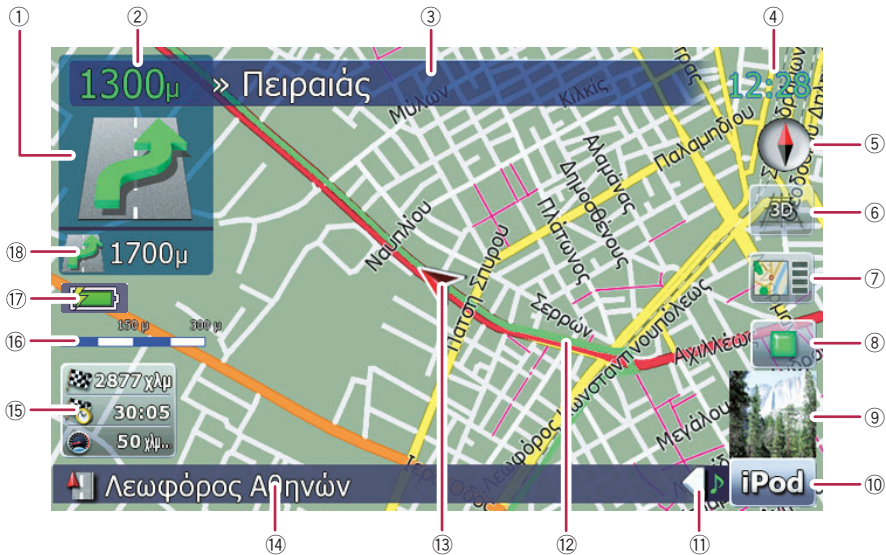
- Όταν το ND-G500 είναι συνδεδεμένο με το σύστημα, η έξοδος ήχου από το συνδεδεμένο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου τίθεται πάντα σε σίγαση στις ακόλουθες περιπτώσεις:
 - Όταν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο που συνδέεται μέσω τεχνολογίας Bluetooth (κλήση, συνομιλία, εισερχόμενη κλήση).
 - Όταν εξάγεται η φωνητική καθοδήγηση.

Πώς να χρησιμοποιήσετε το χάρτη

Μπορείτε να δείτε πάνω στο χάρτη τις περισσότερες πληροφορίες που παρέχονται από το σύστημα πλοήγησης. Θα πρέπει να εξοικειωθείτε με τον τρόπο που εμφανίζονται οι πληροφορίες πάνω στο χάρτη.

Πώς να διαβάσετε την οθόνη του χάρτη

Σε αυτό το παράδειγμα παρουσιάζεται η οθόνη ενός χάρτη δύο διαστάσεων (2D).



Οι πληροφορίες που έχουν τη σήμανση (*) εμφανίζονται μόνο όταν έχει οριστεί η διαδρομή.

Κάποια στοιχεία ενδέχεται να μην εμφανίζονται, ανάλογα με τις συνθήκες και τις ρυθμίσεις.

① Επόμενη κατεύθυνση πορείας*

Όταν πλησιάζετε σε ένα σημείο όπου θα ακούσετε καθοδήγηση, τότε αυτό το σημείο πρασινίζει. Αν αγγίξετε αυτό το στοιχείο έχετε τη δυνατότητα να ακούσετε ξανά την τελευταία καθοδήγηση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το σύμβολο κατεύθυνσης, ανατρέξτε στην ενότητα “Συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τις κατευθύνσεις” στη σελίδα 108.

② Απόσταση έως το σημείο όπου δίνεται καθοδήγηση*

Εμφανίζει την απόσταση μέχρι το επόμενο σημείο που δίνεται καθοδήγηση.

③ Ονομασία του δρόμου που θα χρησιμοποιηθεί (ή επόμενο σημείο στο οποίο δίνεται καθοδήγηση)*

④ Τρέχουσα ώρα

⑤ Πυξίδα

Το κόκκινο βέλος υποδεικνύει το Βορρά.

⑥ Επιλογέας λειτουργίας χάρτη

➤ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εναλλαγή από δισδιάστατη σε τρισδιάστατη προβολή του χάρτη” στη σελίδα 20.

⑦ Συντόμηση για την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”

Αγγίζοντας αυτήν τη συντόμηση έχετε τη δυνατότητα να μεταβείτε άμεσα στην “Οθόνη

επιβεβαίωσης χάρτη” με την τρέχουσα θέση ή τον δρομέα στο κέντρο της.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

⑧ Πλήκτρο διακοπής της δοκιμαστικής διαδρομής

Το πλήκτρο αυτό εμφανίζεται όταν ενεργοποιείτε τη δοκιμαστική διαδρομή (“**Ανισόπεδη διασταύρωση**” ή “**Λειτουργία επίδειξης**”). Αγγίξτε το πλήκτρο για να ακυρώσετε τη δοκιμαστική διαδρομή.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Λειτουργία επίδειξης” στη σελίδα 83.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αναπαραγωγή προσομοίωσης της πορείας με γρήγορη ταχύτητα” στη σελίδα 43.

⑨ Εξώφυλλο άλμπουμ στο iPod

Εάν συνδέσετε το iPod σε αυτό το σύστημα πλοήγησης, εμφανίζεται το εξώφυλλο του άλμπουμ που αναπαράγεται τη συγκεκριμένη στιγμή.

⑩ Συντόμευση για την οθόνη λειτουργίας AV

Εμφανίζεται η **Πηγή AV** που έχει επιλεγεί. Αγγίζοντας την ένδειξη εμφανίζεται αμέσως η οθόνη λειτουργίας AV της τρέχουσας πηγής.

⑪ Καρτέλα επέκτασης για τη γραμμή πληροφοριών AV

Αγγίζοντας αυτήν την καρτέλα ανοίγει η γραμμή πληροφοριών AV και σας δίνεται η δυνατότητα να ριζέτε μία σύντομη ματιά στην τρέχουσα κατάσταση της πηγής AV. Αν την αγγίξετε ξανά, η γραμμή αποσύρεται.

⑫ Τρέχουσα διαδρομή*

Η τρέχουσα καθορισμένη διαδρομή επισημαίνεται στο χάρτη με έντονο χρώμα. Αν πάνω στη διαδρομή έχει οριστεί κάποια ενδιάμεση τοποθεσία, η διαδρομή μετά από την επόμενη ενδιάμεση τοποθεσία επισημαίνεται με διαφορετικό χρώμα.

⑬ Τρέχουσα θέση

Υποδεικνύει την τρέχουσα τοποθεσία όπου βρίσκεται το όχημά σας. Η κορυφή του τριγωνικού συμβόλου υποδεικνύει την κατεύθυνση που ακολουθείτε και η οθόνη αλλάζει αυτόματα καθώς οδηγείτε.

□ Η κορυφή του τριγωνικού συμβόλου είναι η σωστή τρέχουσα θέση.

⑭ Ονομασία της οδού (ή της πόλης) κατά μήκος της οποίας κινείστε με το όχημά σας

⑮ Παράθυρο πολλαπλών πληροφοριών

Δείχνει την τιμή των στοιχείων που έχουν επιλεγεί στο “**Εμφανιζόμενες πληροφορίες**”. Αγγίζοντας αυτό το σημείο σας δίνεται η δυνατότητα να εμφανίσετε την οθόνη “**Πληροφορίες διαδρομής**”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφανιζόμενες πληροφορίες” στη σελίδα 79.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Έλεγχος των συνθηκών της τρέχουσας διαδρομής” στη σελίδα 42.

□ Το συγκεκριμένο στοιχείο δεν εμφανίζεται όταν το “**Πιλοτήριο σε Πλήρη Οθόνη**” έχει ρυθμιστεί στο “**Ενεργοπ.**”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρυθμίσεις Χάρτη” στη σελίδα 78.

□ Ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης είναι μία ιδανική τιμή την οποία υπολογίζει εσωτερικά το σύστημα πλοήγησης καθώς καθορίζει τη διαδρομή. Ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως τιμή αναφοράς και δεν υπάρχει εγγύηση ότι θα φτάσετε την ώρα που υποδεικνύεται.

⑯ Κλίμακα χάρτη

Η κλίμακα του χάρτη δίνεται βάσει της απόστασης.

⑰ Ένδειξη Κατάστασης μπαταρίας

Δείχνει την ισχύ της μπαταρίας εάν η “**Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας**” είναι ρυθμισμένη στο [Ενεργοποίηση].

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Προβολή της ισχύος της μπαταρίας” στη σελίδα 92.

⑱ Βέλος επόμενης κατεύθυνσης*

Δείχνει την κατεύθυνση προς την οποία θα πρέπει να στρίψετε μετά το επόμενο σημείο και την απόσταση έως αυτό.

□ Το συγκεκριμένο στοιχείο δεν εμφανίζεται όταν το “**Πιλοτήριο σε Πλήρη Οθόνη**” έχει ρυθμιστεί στο “**Ενεργοπ.**”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρυθμίσεις Χάρτη” στη σελίδα 78.

Ερμηνεία των δεικτών καθοδήγησης



: Προορισμός
Η καρό σημαία υποδεικνύει τον προορισμό σας.



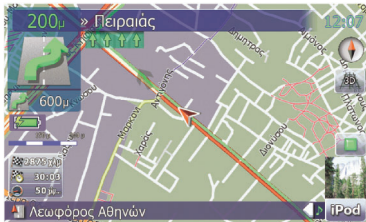
: Ενδιάμεση τοποθεσία
Οι κίτρινες σημαίες υποδεικνύουν τις ενδιάμεσες τοποθεσίες.



: Σημείο εκκίνησης
Η ανοιχτή πράσινη σημαία υποδεικνύει το σημείο εκκίνησης.

Οδήγηση σε δρόμο με πολλές λωρίδες

Εμφανίζεται όταν στη διαδρομή που ακολουθείτε υπάρχουν δρόμοι με πολλές λωρίδες. Η λωρίδα που έχει φωτιστεί είναι η προτεινόμενη.



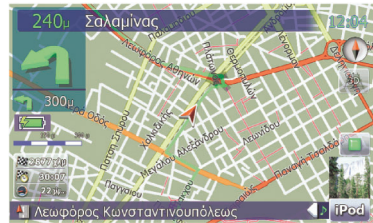
- Η πληροφορία αυτή βασίζεται στη βάση δεδομένων του χάρτη. Συνεπώς η πληροφορία ενδέχεται να μην ταιριάζει με τις υπάρχουσες συνθήκες. Χρησιμοποιήστε την απλά ως αναφορά κατεύθυνσης για την οδήγησή σας.

Επισημάνση αναφορικά με τη διαδρομή που έχει φωτιστεί με μωβ χρώμα

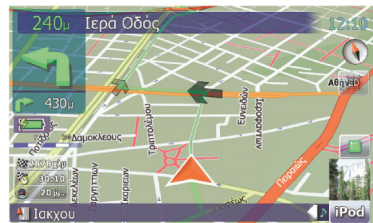
- Μία διαδρομή που έχει φωτιστεί με μωβ χρώμα πάνω στο χάρτη, υποδεικνύει ότι η διαδρομή σας περιλαμβάνει ένα δρόμο που δεν ταιριάζει με τις προτιμήσεις σας στις ακόλουθες ρυθμίσεις στα **“Διαδρομή”**; **“Χωματόδρομοι”**, **“Αυτοκινητόδρομοι”**, **“Φέριμποτ”**, **“Επί τόπου στροφές”**, **“Με απαίτηση άδειας”**, **“Οδοί μετά διοδίων”**. Για την ασφάλειά σας, τηρήστε κατά μήκος της φωτισμένης διαδρομής όλους τους τοπικούς κανόνες οδικής κυκλοφορίας.

Εναλλαγή από διδιάστατη σε τρισδιάστατη προβολή του χάρτη

Οθόνη χάρτη δύο διαστάσεων (2D)



Οθόνη χάρτη τριών διαστάσεων (3D)

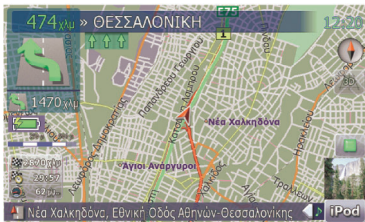
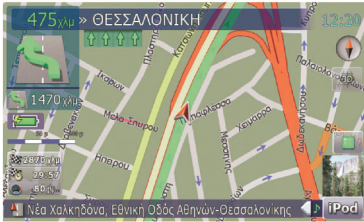


1. Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.
2. Αγγίξτε το **2D** ή το **3D** για να αλλάξετε τη λειτουργία του χάρτη.

Αλλαγή κλίμακας του χάρτη


1. Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.
2. Μετακινήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω ή πάνω για να κάνετε μεγέθυνση ή σμίκρυνση.

Μετακινώντας μία φορά το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω σας δίνεται η δυνατότητα να αλλάξετε την κλίμακα του χάρτη ένα βήμα κάθε φορά. Κρατώντας το **MULTI-CONTROL** ενώ το μετακινείτε προς τα πάνω ή κάτω μπορείτε να αλλάξετε την κλίμακα διαδοχικά.



- Με τη σμίκρυνση το μέγεθος του εικονιδίου θα μικραίνει, έως ότου εξαφανιστεί. Όμως το εικονίδιο σε σχήμα πινέζας δεν αλλάζει μέγεθος και εξακολουθεί να φαίνεται.
- Αν συνεχιστεί η σμίκρυνση, θα εξαφανιστούν οι γραμμές εμφάνισης πληροφοριών για την κυκλοφορία.

Κύλιση του χάρτη στο σημείο που επιθυμείτε να δείτε

1. Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.
2. Αγγίξτε το  για να αλλάξετε τη λειτουργία δύο διαστάσεων (2D) του χάρτη.
3. Αγγίξτε το χάρτη στιγμιαία.
Το στιγμιαίο άγγιγμα στο χάρτη της θέσης που θέλετε να δείτε τοποθετεί το δρομέα σε αυτό το σημείο.



Δρομέας

Η τοποθέτηση του δρομέα στην επιθυμητή θέση έχει ως αποτέλεσμα μια σύντομη επισκόπηση πληροφοριών σχετικά με την τοποθεσία που εμφανίζεται στο κάτω μέρος της οθόνης, η οποία περιλαμβάνει την ονομασία της οδού και άλλες πληροφορίες για αυτήν την τοποθεσία. (Οι πληροφορίες που εμφανίζονται ποικίλουν ανάλογα με τη θέση.)


4. Αγγίξτε το χάρτη και σύρετέ τον προς την επιθυμητή κατεύθυνση κύλισης.

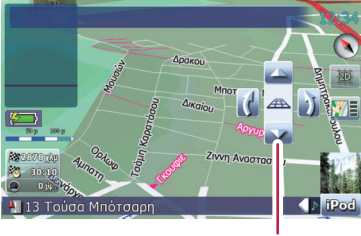
Αν σύρετε το χάρτη πραγματοποιείται και κύλιση. Η αύξηση της κύλισης εξαρτάται από το μήκος κατά το οποίο θα σύρετε το χάρτη.

- Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να επιστρέψει ο χάρτης στην τρέχουσα θέση.

Αλλαγή της γωνίας κλίσης και περιστροφής του χάρτη

Στην οθόνη χάρτη τριών διαστάσεων (3D), αγγίξτε στιγμιαία το χάρτη για να δείτε τις ενδείξεις κλίσης και τη γωνία περιστροφής.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.
2. Αγγίξτε το  για να επιλέξετε τη λειτουργία τριών διαστάσεων (3D) του χάρτη.
3. Αγγίξτε το χάρτη στιγμιαία σε οποιοδήποτε σημείο για να εμφανιστεί την ένδειξη κλίσης και τη γωνία περιστροφής.



Ένδειξη κλίσης και γωνία περιστροφής





4. Αγγίξτε τα ρυθμιστικά για να ρυθμίσετε την κλίση και τη γωνία περιστροφής.

Βασική διαδικασία δημιουργίας της διαδρομής σας

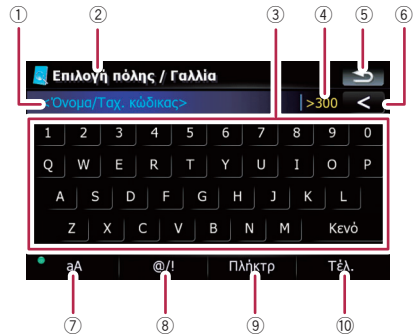
1. Σταθμεύστε το όχημα σας σε κάποιο ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο.
↓
2. Προβάλλετε το “Μενού προορισμού”.
↓
3. Επιλέξτε τη μέθοδο αναζήτησης του προορισμού σας.
↓
4. Εισάγετε πληροφορίες για τον προορισμό και περιορίστε τις επιλογές σε μία.
↓
5. Αγγίξτε την επιλογή [Μεταβείτε εδώ] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.
↓
6. Το σύστημα πλοήγησης υπολογίζει τη διαδρομή προς τον προορισμό σας και, εν συνεχεία, εμφανίζει τη διαδρομή στο χάρτη.
↓
7. Αφού απελευθερώσετε το χειρόφρενο, οδηγήστε ακολουθώντας τις οδηγίες πλοήγησης.



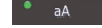
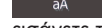
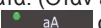
Οι λειτουργίες μιας οθόνης καταλόγου (π.χ. κατάλογος πόλης)




- 1 Τίτλος οθόνης**
Αυτή η περιγραφή σας παρέχει μία αναφορά για την επόμενη λειτουργία.
- 2 Τρέχουσα σελίδα/σύνολο σελίδων**
- 3  :**
Επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα.
- 4  :**
Αγγίζοντας το  ή το  στη γραμμή κύλισης, μπορείτε να κυλίσετε τον κατάλογο και να δείτε τα υπόλοιπα στοιχεία.
- 5 Κατάλογος στοιχείων:**
Αγγίζοντας ένα στοιχείο του καταλόγου περιορίζετε τις επιλογές και μπορείτε να συνεχίσετε στην επόμενη λειτουργία.

Η λειτουργία του πληκτρολογίου που εμφανίζεται στην οθόνη



- 1 Πλαίσιο κειμένου:**
Εμφανίζει τους χαρακτήρες που εισάγονται. Αν δεν υπάρχει κείμενο στο πλαίσιο, εμφανίζεται ένας οδηγός με πληροφορίες σε μορφή κειμένου.
- 2 Τίτλος οθόνης**
Αυτή η περιγραφή σας παρέχει μία αναφορά για την επόμενη λειτουργία.
- 3 Πληκτρολόγιο:**
Αγγίζοντας τα πλήκτρα μπορείτε να εισάγετε χαρακτήρες.
- 4 Αριθμός πιθανών επιλογών**
- 5  :**
Επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα.
- 6  :**
Διαγράφει το κείμενο που έχει εισαχθεί, γράμμα-γράμμα, ξεκινώντας από το τέλος του κειμένου. Αγγίζοντας το πλήκτρο συνεχόμενα διαγράφεται όλο το κείμενο.
- 7 Έλεγχος Caps lock**
Πραγματοποιεί εναλλαγή ανάμεσα στα πεζά και στα κεφαλαία γράμματα.
Με κάθε άγγιγμα του [aA] οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:
 – σας δίνει τη δυνατότητα να κάνετε κεφαλαίο το πρώτο γράμμα μιας λέξης.
 – σας δίνει τη δυνατότητα να εισάγετε πεζά γράμματα. (Όταν εισάγετε ένα διάστημα, αλλάζει σε  αυτομάτως.)

 – σας δίνει τη δυνατότητα να εισάγετε κεφαλαία γράμματα.

⑧ **[@/!]:**

Εμφανίζει το πλήκτρο για την εισαγωγή ειδικών χαρακτήρων, όπως [!].

□ Η εμφάνιση αυτού του πλήκτρου και οι χαρακτήρες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν αλλάζουν ανάλογα με την τρέχουσα εμφάνιση του πληκτρολογίου.

⑨ **[Πλήκτρα]:**

Αλλάζει την εμφάνιση του πληκτρολογίου που προβάλλεται στην οθόνη.

⑩ **[Τέλ.]:**

Επικυρώνει την καταχώρηση και σας επιτρέπει να προχωρήσετε στο επόμενο βήμα.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

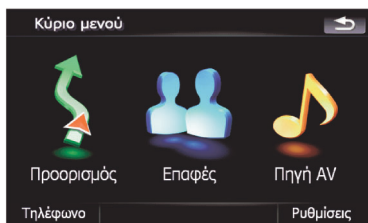
Για λόγους ασφαλείας, αυτές οι λειτουργίες καθορισμού της διαδρομής δεν είναι διαθέσιμες ενόσω το όχημα σας βρίσκεται σε κίνηση. Για να ενεργοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες θα πρέπει να σταθμεύσετε σε κάποιο ασφαλές σημείο και να τραβήξετε το χειρόφρενο, πριν καθορίσετε τη διαδρομή.

□ Κάποιες πληροφορίες που αφορούν κανόνες οδικής κυκλοφορίας εξαρτώνται από τη στιγμή κατά την οποία γίνεται ο υπολογισμός της διαδρομής. Συνεπώς, οι πληροφορίες ενδέχεται να μην αντιστοιχούν σε κάποιο κανόνα οδικής κυκλοφορίας τη χρονική στιγμή που το όχημα σας διέρχεται από την εν λόγω τοποθεσία. Επίσης, οι πληροφορίες που παρέχονται για τους κανόνες οδικής κυκλοφορίας θα αφορούν επιβατικά οχήματα και όχι φορτηγά ή άλλα οχήματα μεταφορών. Τηρείτε πάντοτε τους ισχύοντες κανόνες οδικής κυκλοφορίας όταν οδηγείτε.

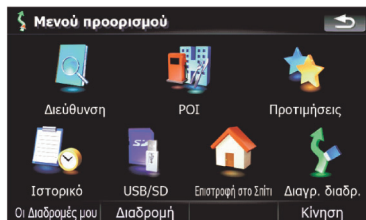
Αναζήτηση τοποθεσίας βάσει διεύθυνσης

Η λειτουργία που χρησιμοποιείται συχνότερα είναι η [Διεύθυνση], στην οποία προσδιορίζεται η διεύθυνση και εκτελείται αναζήτηση του προορισμού.

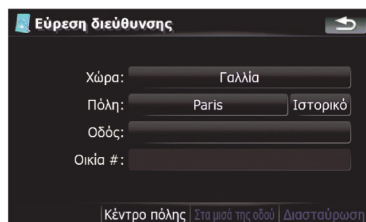
1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού”.



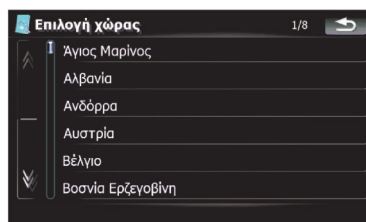
2. Αγγίξτε την επιλογή [Διεύθυνση].



3. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “Χώρα:” για να προβάλλετε τον κατάλογο χωρών.

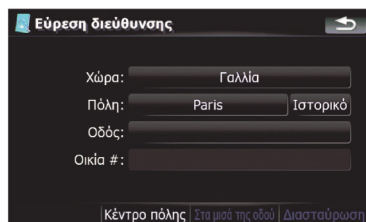


4. Αγγίξτε κάποιο από τα στοιχεία του καταλόγου για να ορίσετε τη χώρα ως περιοχή αναζήτησης.

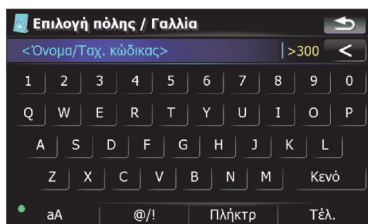


Επανερχεται η προηγούμενη οθόνη.

5. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “Πόλη:” για να εισάγετε την ονομασία πόλης.



6. Εισάγετε την ονομασία πόλης ή τον ταχυδρομικό κώδικα.



- Όταν περιορίσετε τις επιλογές σας σε έξι ή λιγότερες, τότε δημιουργείται αυτόματως ένας κατάλογος.
- Αν θέλετε να εμφανίσετε έναν κατάλογο με τις επιλογές που ταιριάζουν με τις πληροφορίες που έχουν εισαχθεί, αγγίξτε την επιλογή **[Τέλ.]**.
- Αγγίζοντας την επιλογή **[Ιστορικό]** εμφανίζεται ο κατάλογος των πόλεων που έχετε ήδη επιλέξει.

7. Αγγίξτε την ονομασία πόλης που επιθυμείτε.



- Όταν έχετε ήδη ορίσει την πόλη, αγγίζοντας την επιλογή **[Κέντρο πόλης]** μπορείτε να επιλέξετε την αντιπροσωπευτική τοποθεσία της πόλης και να προχωρήσετε στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.

8. Εισάγετε την ονομασία της οδού και αγγίξτε αυτήν που επιθυμείτε από τον κατάλογο.

- Όταν έχετε ήδη ορίσει την οδό, αγγίζοντας την επιλογή **[Κέντρο οδού]** μπορείτε να επιλέξετε το αντιπροσωπευτικό σημείο της οδού και να προχωρήσετε στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.
- Όταν έχετε ήδη ορίσει την οδό, αγγίζοντας την επιλογή **[Διασταύρωση]** μπορείτε να

αναζητήσετε μία διασταύρωση. Αφού εισάγετε και τη δεύτερη οδό και επιλέξετε την επιθυμητή διασταύρωση, εμφανίζεται η **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**. Αυτή η λειτουργία είναι πολύ χρήσιμη όταν δεν γνωρίζετε τον αριθμό της οδού ή όταν δεν μπορείτε να εισάγετε τον αριθμό της επιλεγμένης οδού.

9. Εισάγετε τον αριθμό της οδού και αγγίξτε την επιλογή **[Τέλ.]**.

- Εάν δεν βρεθεί ο αριθμός της οδού που έχετε εισάγει, εμφανίζεται ένα μήνυμα. Σε αυτήν την περίπτωση, αγγίξτε το **[OK]** και δοκιμάστε να εισάγετε τον αριθμό της οδού.

10. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της επιλογής **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”** για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.



Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή **[Καθορίζω δρομολόγιο...]** και την επιλογή **[Μεταβείτε εδώ]** σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**, ανατρέξτε στην ενότητα **“Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”** στη σελίδα 36.

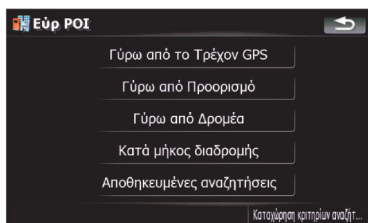
Εάν υπάρχει μόνο μία επιλογή η οποία ταιριάζει με την καταχώρησή σας, η οθόνη θα περάσει αυτόματα στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”** και θα παραλειφθεί η διαδικασία εισαγωγής της ονομασίας ή του αριθμού της οδού. Εάν η τοποθεσία δεν είναι η επιθυμητή, αγγίξτε το **[←]** για να δοκιμάσετε ξανά χρησιμοποιώντας μία άλλη διεύθυνση.

Αναζήτηση των πλησιέστερων Σημείων Ενδιαφέροντος (POI)

Παρέχονται πληροφορίες για διάφορες εγκαταστάσεις (Σημεία Ενδιαφέροντος- POI), όπως βενζιναδίκια, πάρκινγκ ή εστιατόρια. Μπορείτε να αναζητήσετε κάποιο POI επιλέγοντας κατηγορία (ή εισάγοντας την ονομασία του POI).

Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στο δρομέα

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [POI].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Γύρω από το δρομέα].



3. Σύρετε το χάρτη για να μετακινηθεί ο δρομέας στο επιθυμητό σημείο και αγγίξτε [OK].



Στο κάτω μέρος της οθόνης θα εμφανιστεί ο αριθμός των πλησιέστερων σημείων ενδιαφέροντος.

4. Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.



Εάν εντός της επιλεγμένης κατηγορίας υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες, επαναλάβετε αυτό το βήμα όσες φορές απαιτείται.

Αγγίξτε την επιλογή [Αναζήτηση] για να αναζητήσετε κάποιο σημείο ενδιαφέροντος εισάγοντας την ονομασία του στην επιλεγμένη κατηγορία.

5. Αγγίξτε το σημείο ενδιαφέροντος που επιθυμείτε.



- Αγγίζοντας την καρτέλα [Όνομα] γίνεται αλφαβητική ταξινόμηση των επιλογών στον κατάλογο.
- Αγγίζοντας την καρτέλα [Απόσταση] γίνεται ταξινόμηση των επιλογών στον κατάλογο βάσει απόστασης.
- Τα εικονίδια είναι πολύ χρήσιμα για να μπορείτε να αναγνωρίζετε γρήγορα την κατηγορία των ευκολιών οι οποίες έχουν την ίδια ονομασία.

6. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της επιλογής “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.



Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [**Καθορίζω δρομολόγιο...**] και [**Μεταβείτε εδώ**] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “**Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη**”, ανατρέξτε στην ενότητα “**Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**” στη σελίδα 36.

□ Όταν αναζητάτε κάποιο σημείο και αγγίξετε την επιλογή [**Πληρ**] στην “**Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη**”, μπορείτε επίσης να αναζητήσετε τα πλησιέστερα σημεία ενδιαφέροντος που υπάρχουν κοντά στο δρομέα.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “**Προβολή πληροφοριών για συγκεκριμένη τοποθεσία**” στη σελίδα 38.

Αναζήτηση σημείου ενδιαφέροντος στη γύρω περιοχή

1. Αγγίξτε την επιλογή [**Προορισμός**] στο “**Κύριο μενού**” και μετά αγγίξτε την επιλογή [**POI**].

2. Αγγίξτε την επιλογή [**Γύρω από τη τρέχουσα θέση GPS**].

Εμφανίζεται ο κατάλογος κατηγοριών των σημείων ενδιαφέροντος.

▷ Για τους επόμενους χειρισμούς, ανατρέξτε στην ενότητα “**Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στο δρομέα**” στη σελίδα 27.

Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) κατά μήκος της τρέχουσας διαδρομής

□ Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη όταν έχει ήδη οριστεί η διαδρομή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [**Προορισμός**] στο “**Κύριο μενού**” και μετά αγγίξτε την επιλογή [**POI**].

2. Αγγίξτε την επιλογή [**Κατά μήκος της διαδρομής**].

Εμφανίζεται ο κατάλογος κατηγοριών των σημείων ενδιαφέροντος.

▷ Για τους επόμενους χειρισμούς, ανατρέξτε στην ενότητα “**Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στο δρομέα**” στη σελίδα 27.

Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στον προορισμό

□ Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη όταν έχει ήδη οριστεί η διαδρομή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [**Προορισμός**] στο “**Κύριο μενού**” και μετά αγγίξτε την επιλογή [**POI**].

2. Αγγίξτε την επιλογή [**Γύρω από τον προορισμό**].

Εμφανίζεται ο κατάλογος κατηγοριών των σημείων ενδιαφέροντος.

▷ Για τους επόμενους χειρισμούς, ανατρέξτε στην ενότητα “**Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) που υπάρχουν κοντά στο δρομέα**” στη σελίδα 27.

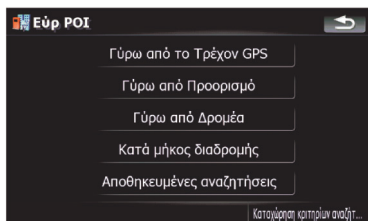
Χρήση της λειτουργίας “Αποθηκευμένα κριτήρια”

Απομνημόνευση της αλληλουχίας επιλογών

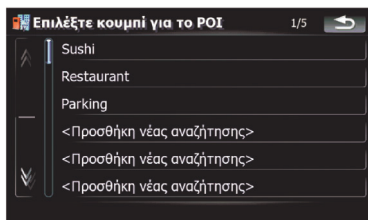
Μπορείτε να αποθηκεύσετε σε μια συντόμευση την επιλεγμένη μέθοδο αναζήτησης και μία από τις κατηγορίες, ώστε να τα ανακαλείτε όποτε θέλετε. Έτσι μπορείτε να αναζητάτε ένα σημείο ενδιαφέροντος με τον ίδιο τρόπο που χρησιμοποιήσατε παλαιότερα. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε τις συντομεύσεις.

Αναζήτηση και επιλογή μίας τοποθεσίας

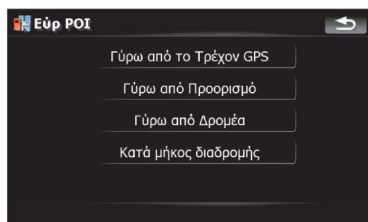
1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [POI].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Καταχώριση κριτηρίων αναζήτησης].



3. Αγγίξτε ένα από τα στοιχεία του καταλόγου.



- Επιλέγοντας ένα στοιχείο που έχει ήδη αποθηκευθεί μπορείτε να το αντικαταστήσετε.
4. Αγγίξτε τη μέθοδο αναζήτησης που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.

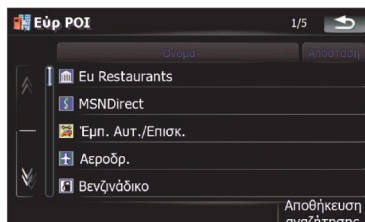


Εμφανίζεται ο κατάλογος κατηγοριών των σημείων ενδιαφέροντος.

5. Αγγίξτε την κατηγορία που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.

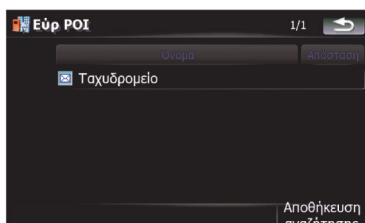
Εάν εντός της επιλεγμένης κατηγορίας υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες,

επιλέξτε επανεπιλεγμένα την επιθυμητή κατηγορία από τον κατάλογο, έως ότου εμφανιστεί αυτή που θέλετε.



Η αλληλουχία επιλογών εμφανίζεται στο πάνω μέρος της οθόνης.

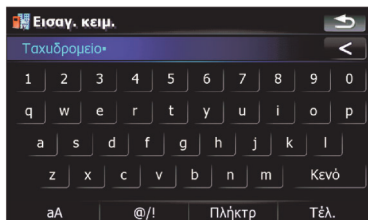
6. Ελέγξτε ξανά την αλληλουχία και αγγίξτε [Αποθήκευση κριτηρίων] για να την αποθηκεύσετε στη μνήμη.



- Αν αγγίξετε [Αποθήκευση κριτηρίων] χωρίς να επιλέξετε κατηγορία, μπορείτε να αποθηκεύσετε μόνο την επιλεγμένη μέθοδο αναζήτησης συμπεριλαμβανομένων όλων των κατηγοριών.
- Αν δεν υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες εμφανίζεται ένας κενός κατάλογος. Σε αυτήν την περίπτωση, αν αγγίξετε την επιλογή [Αποθήκευση κριτηρίων] μπορείτε να τον αποθηκεύσετε ως την τρέχουσα επιλεγμένη κατηγορία. Για να ενημερωθείτε για την τρέχουσα αλληλουχία, δείτε το πάνω μέρος της οθόνης.

7. Εισάγετε το όνομα που θέλετε και αγγίξτε [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώριση.

Αναζήτηση και επιλογή μίας τοποθεσίας



Η διαδικασία αποθήκευσης έχει ολοκληρωθεί και η συντόμευση βρίσκεται στο “Αποθηκευμένα κριτήρια”.

Αναζήτηση Σημείων Ενδιαφέροντος με χρήση της αποθηκευμένης αλληλουχίας

Μπορείτε να αναζητήσετε σημεία ενδιαφέροντος χρησιμοποιώντας την αποθηκευμένη συντόμευση.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [POI].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθηκευμένα κριτήρια].
3. Αγγίξτε ένα από τα στοιχεία του καταλόγου.



4. Αγγίξτε το επιθυμητό σημείο ενδιαφέροντος.



5. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της επιλογής “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.

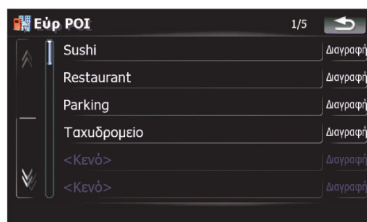


Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] και την [Μεταβείτε εδώ] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

Διαγραφή των αποθηκευμένων συντομεύσεων για Σημεία Ενδιαφέροντος

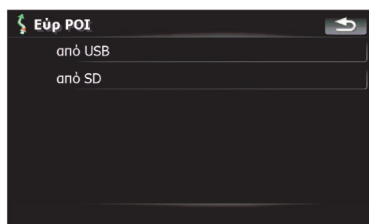
1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [POI].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθηκευμένα κριτήρια].
3. Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή] στα δεξιά του στοιχείου που θέλετε να διαγράψετε.



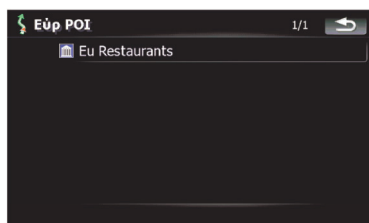
Αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος (POI) με χρήση δεδομένων από εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD)

Μπορείτε να δημιουργήσετε εξατομικευμένα σημεία ενδιαφέροντος χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα “NavGate FEEDS”, το οποίο διατίθεται ξεχωριστά, στον υπολογιστή σας. (Το “NavGate FEEDS” θα είναι διαθέσιμο στον ιστοχώρο μας.) Η σωστή αποθήκευση των εξατομικευμένων Σημείων Ενδιαφέροντος και η σύνδεση της εξωτερικής μονάδας αποθήκευσης (USB, SD), δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα να χρησιμοποιήσει τα δεδομένα για αναζητήσεις.

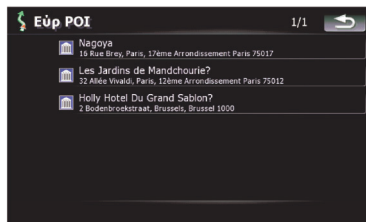
1. Συνδέστε τη συσκευή USB ή εισάγετε την κάρτα SD.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [USB/SD].
3. Αγγίξτε τα αποθηκευμένα στοιχεία που θέλετε να φορτώσετε.



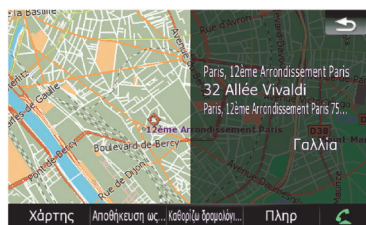
4. Αγγίξτε το φάκελο που περιέχει το επιθυμητό στοιχείο στον κατάλογο.



5. Αγγίξτε ένα από τα στοιχεία του καταλόγου.



6. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.



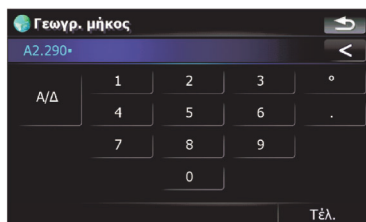
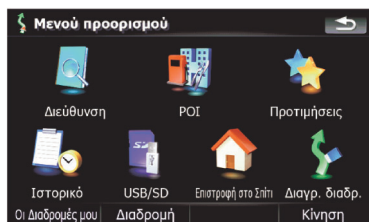
Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] και την επιλογή [Μεταβείτε εδώ] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

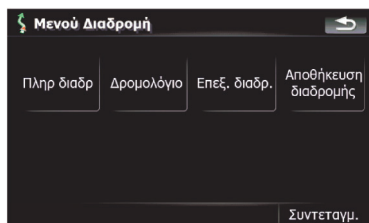
Αναζήτηση τοποθεσίας βάσει συντεταγμένων

Η εισαγωγή γεωγραφικού πλάτους και γεωγραφικού μήκους καθορίζει την τοποθεσία.

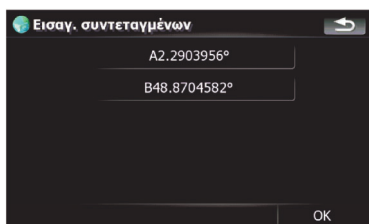
1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].



2. Αγγίξτε την επιλογή [Συντεταγμένη].



3. Αγγίξτε είτε το πλήκτρο του γεωγραφικού πλάτους ή το πλήκτρο του γεωγραφικού μήκους, αναλόγα με το τι θέλετε να εισάγετε.



Οι τιμές που εμφανίζονται στο πλήκτρο του γεωγραφικού πλάτους ή του γεωγραφικού μήκους υποδεικνύουν τις συντεταγμένες του δρομέα πριν μεταβείτε σε αυτήν την οθόνη.

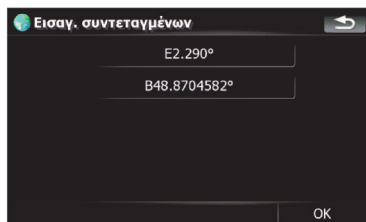
4. Αγγίξτε < για να διαγράψετε την τρέχουσα τιμή και εισάγετε την συντεταγμένη που επιθυμείτε.

- Αγγίζοντας [N/S] ή [E/W] αλλάζετε το ημισφαίριο.

5. Αγγίξτε την επιλογή [Τέλ.].

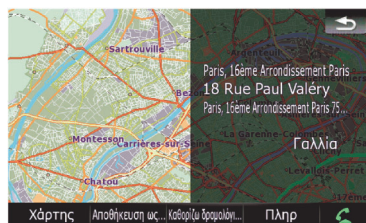
Επανερχεται η προηγούμενη οθόνη. Αγγίξτε το πλήκτρο για το οποίο δεν έχετε ακόμα εισάγει στοιχεία, εισάγετε το γεωγραφικό πλάτος ή μήκος και ακολούθως αγγίξτε [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.

6. Αγγίξτε το [OK].



Εμφανίζεται η "Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη".

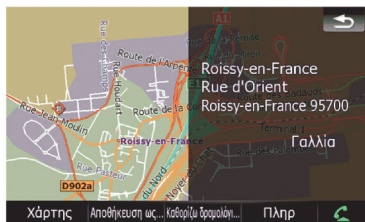
7. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της "Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη" για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.



Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] και την επιλογή [Μεταβείτε εδώ] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως

προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “**Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη**”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.



Επιλογή τοποθεσίας από τις πιο πρόσφατες αναζητήσεις

Οι τοποθεσίες τις οποίες έχετε αναζητήσει στο παρελθόν αποθηκεύονται αυτομάτως στο “**Ιστορικό**”.

Η επιλογή του στοιχείου από τον κατάλογο είναι ένας εύκολος τρόπος να καθορίσετε τη θέση.

- Το “**Ιστορικό**” μπορεί να αποθηκεύει έως 32 τοποθεσίες. Εάν οι καταχωρήσεις φτάσουν το μέγιστο αριθμό, κάθε καινούργια καταχώρηση αντικαθιστά την παλαιότερη.

1. Αγγίξτε την επιλογή [**Προορισμός**] στο “**Κύριο μενού**” και μετά αγγίξτε την επιλογή [**Ιστορικό**].
2. Αγγίξτε την επιθυμητή καταχώρηση.



3. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της “**Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη**” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.

Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [**Καθορίζω δρομολόγιο...**] και την επιλογή [**Μεταβείτε εδώ**] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “**Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη**”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

Διαγραφή καταχώρησης από το “Ιστορικό”

Μπορείτε να διαγράψετε στοιχεία από το “**Ιστορικό**”. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε όλες τις καταχωρήσεις από το “**Ιστορικό**” απευθείας.

1. Αγγίξτε την επιλογή [**Προορισμός**] στο “**Κύριο μενού**” και μετά αγγίξτε την επιλογή [**Ιστορικό**].
2. Αγγίξτε την επιλογή [**Διαγραφή**] στα δεξιά του στοιχείου που θέλετε να διαγράψετε.
3. Αγγίξτε το [**Ναι**].

Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

- Αγγίζοντας την επιλογή [**Διαγραφή ιστορικού**] μπορείτε να διαγράψετε όλες τις καταχωρήσεις.
- Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να μη διαγράψετε κάποιο στοιχείο κατά λάθος, αφού τα δεδομένα που έχουν διαγραφεί δεν επαναφέρονται.

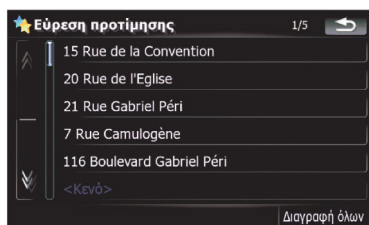
Επιλογή τοποθεσίας που έχει αποθηκευθεί στις “Προτιμήσεις”

Αποθηκεύοντας τις τοποθεσίες που επισκέπτεστε συχνά γλιτώνετε χρόνο και κόπο.

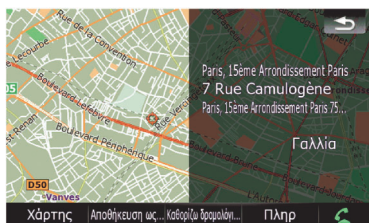
Η επιλογή του στοιχείου από τον κατάλογο είναι ένας εύκολος τρόπος να καθορίσετε τη θέση.

Στις “Προτιμήσεις” μπορούν να αποθηκευθούν έως 30 τοποθεσίες.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Προτιμήσεις].
2. Αγγίξτε την επιθυμητή καταχώρηση.



3. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.



Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [Καθορίσω δρομολόγιο...] και την επιλογή [Μεταβείτε εδώ] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “Οθόνη

επιβεβαίωσης χάρτη”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

Διαγραφή καταχώρησης από τις “Προτιμήσεις”

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις καταχωρήσεις από τις “Προτιμήσεις” απευθείας.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Προτιμήσεις].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή όλων]. Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
3. Αγγίξτε το [Ναι].

Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να μη διαγράψετε κάποιο στοιχείο κατά λάθος, αφού τα δεδομένα που έχουν διαγραφεί δεν επαναφέρονται.

Δημιουργία διαδρομής προς την οικία σας

Εάν η θέση της οικίας σας έχει αποθηκευτεί, μπορείτε να υπολογίσετε τη διαδρομή προς αυτή αγγίζοντας ένα μόνο πλήκτρο.

- Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Επιστροφή στο Σπίτι].

Όταν η διαδρομή δεν έχει οριστεί, αρχίζει αμέσως ο υπολογισμός της.

Όταν η διαδρομή έχει ήδη οριστεί, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να ακυρώσετε την τρέχουσα διαδρομή. Αγγίξτε το [Ναι] για να ξεκινήσει ο υπολογισμός της διαδρομής.

Εάν η θέση της οικίας δεν έχει ακόμα αποθηκευτεί, ορίστε πρώτα την θέση.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Καθορισμός της θέσης της οικίας σας” στη σελίδα 88.

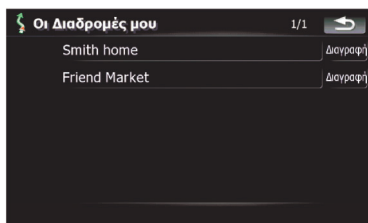
Δημιουργία διαδρομής με ανάκληση αποθηκευμένης διαδρομής

Η αποθήκευση μίας διαδρομής σας δίνει τη δυνατότητα να την ανακαλείτε. Η επιλογή του στοιχείου από τον κατάλογο είναι ένας εύκολος τρόπος να ορίσετε την αποθηκευμένη διαδρομή.

Η επιλογή του στοιχείου από τον κατάλογο είναι ένας εύκολος τρόπος να καθορίσετε τη θέση.

- Αν δεν υπάρχουν καταχωρήσεις στον κατάλογο, αποθηκεύστε πρώτα τη διαδρομή.
- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με λοιπές λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αποθήκευση της τρέχουσας διαδρομής” στη σελίδα 45.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Οι Διαδρομές μου].
2. Αγγίξτε την επιθυμητή καταχώρηση.



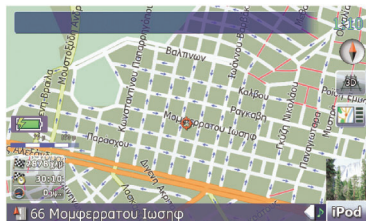
Όταν δεν έχει οριστεί μία διαδρομή, γίνεται ανάκληση της αποθηκευμένης διαδρομής και ξεκινά αμέσως η καθοδήγηση.

Αναζήτηση τοποθεσίας με κύλιση του χάρτη

Αν καθορίσετε μία τοποθεσία κάνοντας κύλιση του χάρτη μπορείτε να ορίσετε την τοποθεσία ως πιθανό προορισμό στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

1. Πατήστε το πλήκτρο MAP για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.

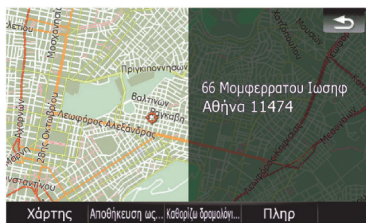
2. Αγγίξτε και σύρετε την οθόνη για να γίνει η κύλιση του χάρτη προς την επιθυμητή θέση.



3. Αγγίξτε το  για να προβάλλετε την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

Εμφανίζεται η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

4. Αγγίξτε μία από τις επιλογές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” για να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία.

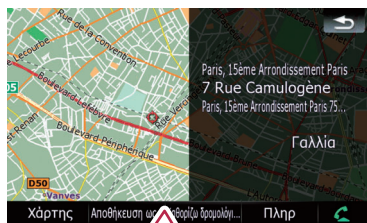


Αγγίζοντας διαδοχικά την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] και την επιλογή [Μεταβείτε εδώ] σας δίνεται η δυνατότητα να ορίσετε ως προορισμό την επιλεγμένη τοποθεσία και να υπολογίσετε τη διαδρομή μέχρι εκείνο το σημείο.

- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλες λειτουργίες που υπάρχουν στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”, ανατρέξτε στην ενότητα “Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 36.

Δυνατότητες που σας παρέχει η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”

Στις πιο πολλές περιπτώσεις, μετά από την αναζήτηση μίας τοποθεσίας εμφανίζεται η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”, που σας επιτρέπει να επιλέξετε την επόμενη λειτουργία. Σε αυτήν την οθόνη είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές:



Χάρτης

Αποθήκευση ως...

Καθορίζω δρομολόγιο...

Πληρ



Χάρτης

Εμφανίζει ένα χάρτη πλήρους οθόνης δύο διαστάσεων (2D), με το δρομέα στο κέντρο του.

Αποθήκευση ως...

Εμφανίζει μία πινέζα χάρτη και αποθηκεύει τη θέση.

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, ανατρέξτε στην ενότητα “Αποθήκευση ως...” στη σελίδα 37.

Καθορίζω δρομολόγιο...

Ορίζει τις τοποθεσίες προορισμού, τις ενδιάμεσες τοποθεσίες και το σημείο εκκίνησης.

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, ανατρέξτε στην ενότητα “Καθορίζω δρομολόγιο...” στη σελίδα 36.

Πληρ

Εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη θέση στην οποία βρίσκεται ο δρομέας.

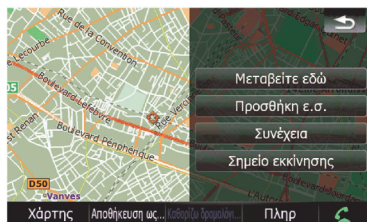
- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, ανατρέξτε στην ενότητα “Προβολή πληροφοριών για συγκεκριμένη τοποθεσία” στη σελίδα 38.

Εάν υπάρχει κάποιος τηλεφωνικός αριθμός που σχετίζεται με αυτή τη θέση, σας δίνει την δυνατότητα να τον καλέσετε. (Απαιτείται

αντιστοίχιση με το κινητό τηλέφωνο που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth.)

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, ανατρέξτε στην ενότητα “Κλήση αριθμού τηλεφώνου από την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”” στη σελίδα 55.

Καθορίζω δρομολόγιο...



Μεταβείτε εδώ

Υπολογίζει την καινούργια διαδρομή, ορίζοντας τη θέση του δρομέα ως το νέο προορισμό.

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Ορισμός τοποθεσίας ως νέου προορισμού” στη σελίδα 37.

Προσθήκη ε.σ.

Υπολογίζει ξανά τη διαδρομή, προσθέτοντας τη θέση του δρομέα στις ενδιάμεσες τοποθεσίες.

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Ορισμός τοποθεσίας ως ενδιάμεσης τοποθεσίας (waypoint)” στη σελίδα 37.

Συνέχεια

Υπολογίζει ξανά τη διαδρομή, ορίζοντας τη θέση του δρομέα ως νέο προορισμό. Ο προηγούμενος προορισμός γίνεται ενδιάμεση τοποθεσία.

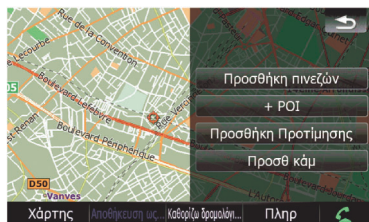
- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Αλλαγή ορισμού μίας τοποθεσίας ως νέο τελικού προορισμού” στη σελίδα 38.

Σημείο εκκίνησης

Ορίζει την τοποθεσία ως σημείο εκκίνησης.

- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Ορισμός μίας τοποθεσίας ως σημείο εκκίνησης” στη σελίδα 38.

Αποθήκευση ως...



Προσθήκη πινακίων

Τοποθετεί ως ένδειξη μία πινακία χάρτη στη θέση του δρομέα.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Τοποθέτηση στην τοποθεσία μίας “πινακίας χάρτη”” στη σελίδα 39.

+ POI

Αποθηκεύει τη θέση του δρομέα ως Σημείο Ενδιαφέροντος (POI).

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Καταγραφή της τοποθεσίας ως

εξατομικευμένου σημείου ενδιαφέροντος (POI)” στη σελίδα 39.

Προσθήκη Προτίμησης

Αποθηκεύει τη θέση του δρομέα ως μια από τις “**Προτιμήσεις**”.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αποθήκευση της τοποθεσίας στις “Προτιμήσεις”” στη σελίδα 40.

Προσθ κάμ

Αποθηκεύει τη θέση του δρομέα ως τοποθεσία κάμερας ασφαλείας.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αποθήκευση της θέσης ως τοποθεσία κάμερας ασφαλείας” στη σελίδα 41.

Ορισμός τοποθεσίας ως νέου προορισμού

1. Αγγίξτε την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] στην “Θόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Μεταβείτε εδώ].

Όταν η διαδρομή δεν έχει οριστεί, αρχίζει αμέσως ο υπολογισμός της.

Όταν η διαδρομή έχει ήδη οριστεί, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να ακυρώσετε την τρέχουσα διαδρομή. Αγγίξτε το [Ναι] για να ξεκινήσει ο υπολογισμός της διαδρομής.

- Όταν ο δρομέας επικαλύπτει έναν προορισμό που έχει ήδη οριστεί, αγγίξτε την επιλογή [Κατάργηση προορισμού] για να ακυρώσετε την τρέχουσα διαδρομή ή για να υπολογίσετε ξανά τη διαδρομή, ορίζοντας μία από τις εναπομείνουσες ενδιάμεσες τοποθεσίες ως προορισμό.

Ορισμός τοποθεσίας ως ενδιάμεσης τοποθεσίας (waypoint)

1. Αγγίξτε την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] στην “Θόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη ε.σ.].

Αφού γίνει η επιλογή της τοποθεσίας (Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη)

Όταν δεν έχει οριστεί κάποια ενδιάμεση τοποθεσία, αρχίζει αμέσως ο υπολογισμός της διαδρομής.

- Όταν ο δρομέας επικαλύπτει μία ενδιάμεση τοποθεσία που έχει ήδη οριστεί, αγγίξτε την επιλογή **[Κατάργηση ενδιάμεσου προορισμού]** για να διαγράψετε την ενδιάμεση τοποθεσία και υπολογίστε ξανά τη διαδρομή.

Αλλαγή ορισμού μίας τοποθεσίας ως νέου τελικού προορισμού

1. Αγγίξτε την επιλογή **[Καθορίζω δρομολόγιο...]** στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.
2. Αγγίξτε την επιλογή **[Συνέχεια]**.
 - Υπολογίζει ξανά τη διαδρομή, ορίζοντας τη θέση του δρομέα ως νέο προορισμό. Ο προηγούμενος προορισμός γίνεται ενδιάμεση τοποθεσία.

Ορισμός μίας τοποθεσίας ως σημείο εκκίνησης

Όταν δεν υπάρχει διαδρομή, γίνεται μόνο ορισμός του σημείου εκκίνησης. Ειδικά, θα γίνει νέος υπολογισμός της καινούργιας διαδρομής από το σημείο εκκίνησης προς τον τρέχοντα προορισμό.

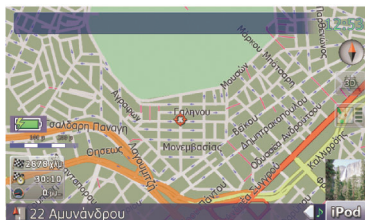
1. Αγγίξτε την επιλογή **[Καθορίζω δρομολόγιο...]** στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.
2. Αγγίξτε την επιλογή **[Σημείο εκκίνησης]**.
 - Όταν ο δρομέας επικαλύπτει ένα σημείο εκκίνησης που έχει ήδη οριστεί, αλλάζει σε **[Κατάργηση αφετηρίας]**. Διαγράφονται όλες οι ενδιάμεσες τοποθεσίες που έχουν ήδη οριστεί.


Προβολή πληροφοριών για συγκεκριμένη τοποθεσία

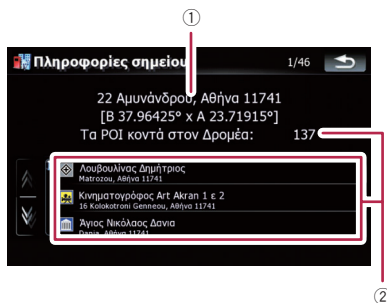
Αν τοποθετήσετε το δρομέα στη θέση που σας ενδιαφέρει, μπορείτε να δείτε αναλυτικές πληροφορίες για αυτή τη θέση



χρησιμοποιώντας την **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MAP** για να εμφανιστεί η οθόνη χάρτη πλοήγησης.
2. Αγγίξτε και σύρετε την οθόνη για να γίνει η κύλιση του χάρτη προς την επιθυμητή θέση.



3. Αγγίξτε το  για να προβάλλετε την **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**. Εμφανίζεται η **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.
4. Αγγίξτε την επιλογή **[Πληρ]** στο κάτω μέρος της **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**. Εμφανίζεται η οθόνη **“Πληροφορίες σημείου”**.



1. Διεύθυνση και συντεταγμένες
 2. Πληροφορίες για ένα κοντινό σημείο ενδιαφέροντος
5. Αγγίξτε το  ή το  για να μετακινηθείτε εντός του καταλόγου των κοντινών σημείων ενδιαφέροντος (POI) και αγγίξτε το σημείο ενδιαφέροντος που σας ενδιαφέρει.

Αφού γίνει η επιλογή της τοποθεσίας (Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη)

Αν αγγίξετε ένα από τα POI του καταλόγου, μπορείτε να δείτε πιο λεπτομερείς πληροφορίες για αυτό το σημείο.

6. Αγγίξτε το [OK].

Αν αγγίξετε το [OK], εμφανίζεται η “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη” έχοντας εστιάσει στο επιλεγμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI).

Τοποθέτηση στην τοποθεσία μίας “πινέζας χάρτη”

Τα εικονίδια με μορφή πινέζας που ονομάζονται “πινέζες χάρτη” μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως δείκτες. Η τοποθέτηση της χρωματιστής πινέζας πάνω στο χάρτη βοηθάει στο να ξεχωρίζει το σημείο αυτό και σας διευκολύνει να το εντοπίσετε πιο εύκολα αργότερα.



1. Αναζητήστε μία τοποθεσία ή τοποθετήστε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή με κύλιση του χάρτη και προβάλλοντας την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση ως...] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη πινεζών].

Εμφανίζεται στο χάρτη το εικονίδιο με μορφή πινέζας και επανέρχεται η οθόνη χάρτη.

Η επιλογή του χρώματος του εικονιδίου της πινέζας γίνεται αυτόματα από κάποια προεπιλεγμένα χρώματα όταν ρυθμίσετε τις ιδιότητες της.

Κατάργηση της “πινέζας χάρτη”

Όταν ο δρομέας επικαλύπτει μία πινέζα χάρτη που έχει ήδη οριστεί, τότε μπορείτε να την καταργήσετε.

1. Τοποθετήστε το δρομέα πάνω στο εικονίδιο της πινέζας και προβάλλετε την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση ως...] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Κατάργηση πινεζών].

Το εικονίδιο με μορφή πινέζας καταργείται και επανέρχεται η οθόνη χάρτη.

Καταγραφή της τοποθεσίας ως εξατομικευμένου σημείου ενδιαφέροντος (POI)

Αν μία επιχείρηση έχει μόλις ξεκινήσει, δεν θα τη βρείτε στη βάση δεδομένων. Η καταχώρηση της τοποθεσίας ως νέου σημείου ενδιαφέροντος (POI) σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε το στοιχείο αυτό όπως και τα προεγκατεστημένα POI.

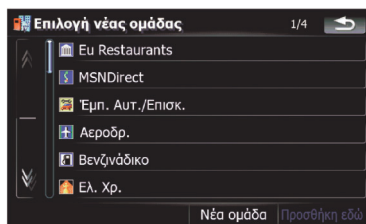
1. Αναζητήστε μία τοποθεσία ή τοποθετήστε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή με κύλιση του χάρτη και προβάλλοντας την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση ως...] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [+ POI].

Εμφανίζεται ο κατάλογος κατηγοριών των σημείων ενδιαφέροντος.

4. Αγγίξτε την κατηγορία στην οποία θέλετε να προσθέσετε την τοποθεσία.



Εάν εντός της επιλεγμένης κατηγορίας υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες, επαναλάβετε αυτό το βήμα όσες φορές απαιτείται.

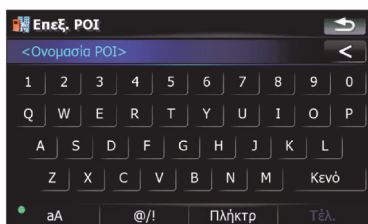
5. Όταν εμφανιστεί ο κατάλογος της επιθυμητής κατηγορίας, αγγίξτε την

επιλογή [Προσθήκη εδώ] για να προσθέσετε το στοιχείο σε αυτή.

Αν δεν υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες, τότε εμφανίζεται ένας κενός κατάλογος. Σε αυτήν την περίπτωση, αν αγγίξετε την επιλογή [Προσθήκη εδώ] μπορείτε να προσθέσετε το στοιχείο και να το καταχωρήσετε ως ένα στοιχείο που ανήκει στην κατηγορία που επιλέξατε στην προηγούμενη οθόνη.

Αν αγγίξετε την επιλογή [Προσθήκη εδώ] χωρίς να έχετε επιλέξει καμία κατηγορία, η εντολή είναι άκυρη.

6. Εισάγετε το όνομα που θέλετε και αγγίξτε το [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.



Η καταχώρηση έχει ολοκληρωθεί και το στοιχείο είναι διαθέσιμο ως εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος.

Μπορείτε αργότερα να επεξεργαστείτε το αποθηκευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI) στη **“Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος”**.

► Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα **“Επεξεργασία των εξατομικευμένων σημείων ενδιαφέροντος (POI)”** στη σελίδα 86.

Αποθήκευση της τοποθεσίας στις “Προτιμήσεις”

Η αποθήκευση των αγαπημένων τοποθεσιών σας στις **“Προτιμήσεις”** σας επιτρέπει να γλιτώνετε χρόνο και κόπο αφού δεν χρειάζεται να εισάγετε ξανά τις πληροφορίες. Τα αποθηκευμένα στοιχεία είναι διαθέσιμα στις **“Προτιμήσεις”**.

► Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα

“Επιλογή τοποθεσίας που έχει αποθηκευθεί στις **“Προτιμήσεις”**” στη σελίδα 34.

Στις **“Προτιμήσεις”** μπορούν να αποθηκευθούν έως 30 τοποθεσίες.

1. **Αναζητήστε μία τοποθεσία ή τοποθετήστε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή με κύλιση του χάρτη και προβάλλοντας την **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.**
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση ως...] στην **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”**.**
3. **Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη Προτίμησης].**
4. **Αγγίξτε την επιθυμητή καταχώρηση.**



Επιλέγοντας ένα στοιχείο που έχει ήδη αποθηκευθεί μπορείτε να το αντικαταστήσετε.

5. **Εισάγετε το όνομα που θέλετε και αγγίξτε το [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.**

Η αποθήκευση ολοκληρώθηκε και το στοιχείο είναι διαθέσιμο ως προεπιλεγμένη καταχώρηση στις **“Προτιμήσεις”**.

Διαγραφή καταχώρησης από τις “Προτιμήσεις”

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις καταχωρήσεις από τις **“Προτιμήσεις”** απευθείας.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο **“Κύριο μενού”** και μετά αγγίξτε την επιλογή [Προτιμήσεις].**
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή όλων].**
Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
3. **Αγγίξτε το [Ναι].**

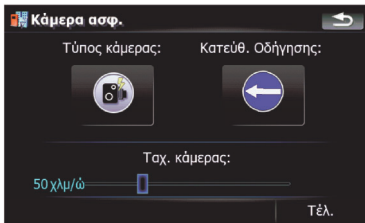
Αφού γίνει η επιλογή της τοποθεσίας (Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη)

- Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να μη διαγράψετε κάποιο στοιχείο κατά λάθος, αφού τα δεδομένα που έχουν διαγραφεί δεν επαναφέρονται.

Αποθήκευση της θέσης ως τοποθεσία κάμερας ασφαλείας

Η αποθήκευση μίας τοποθεσίας ως θέση κάμερας οδικής ασφάλειας δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα πλοήγησης να σας προειδοποιεί όταν πλησιάζετε τη θέση της κάμερας. Οι τοποθεσίες αυτές υποδεικνύονται με το εικονίδιο μίας κάμερας.

1. Αναζητήστε μία τοποθεσία ή τοποθετήστε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή με κύλιση του χάρτη και προβάλλοντας την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση ως...] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.
3. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθ κάμ].
4. Αγγίξτε το πλήκτρο κάτω από το “Τύπος κάμερας:” για να εμφανίσετε την οθόνη επιλογής.



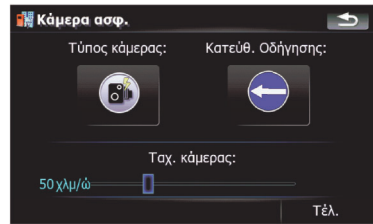
5. Αγγίξτε τον τύπο κάμερας που θέλετε, για να αντιστοιχίσετε μία κατηγορία τύπου.



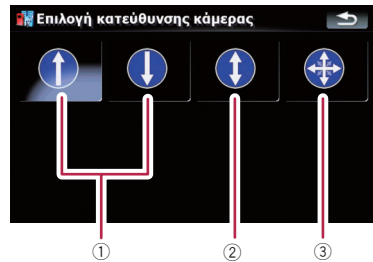
Διαθέσιμες επιλογές.

- ① Σταθερές κάμερες
- ② Κινητές κάμερες
- ③ Ενσωματωμένες κάμερες
- ④ Κάμερες ελέγχου περιοχών
- ⑤ Κάμερες που ελέγχουν παραβιάσεις στα φανάρια

6. Αγγίξτε το πλήκτρο κάτω από το “Κατεύθυνση οδήγησης:” για να εμφανίσετε την οθόνη επιλογής.



7. Αγγίξτε την επιθυμητή κατεύθυνση για να αντιστοιχίσετε μία ιδιότητα κατεύθυνσης.



Διαθέσιμες επιλογές.

- ① Προς μία κατεύθυνση
 - ② Προς δύο κατευθύνσεις
 - ③ Προς όλες τις κατευθύνσεις
8. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της γραμμής ή σύρετε το ρυθμιστικό κάτω από το “Όριο ταχύτητας:” για να ορίσετε το όριο ταχύτητας.

Εάν δοκιμάσετε να διέλθετε από την περιοχή όπου βρίσκεται η θέση της κάμερας και έχετε υπερβεί το όριο ταχύτητας, το σύστημα πλοήγησης θα σας προειδοποιήσει.

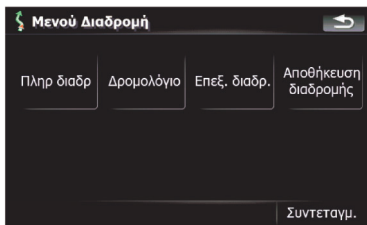
Έλεγχος των συνθηκών της τρέχουσας διαδρομής

Η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής” σας παρέχει ποικίλες αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την τρέχουσα διαδρομή.

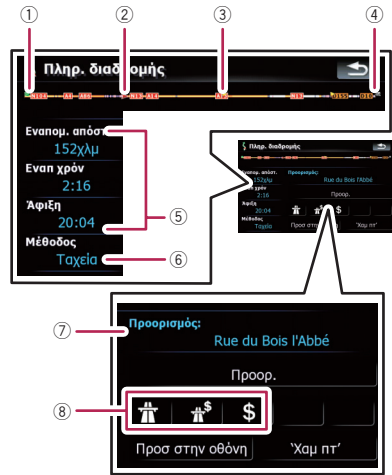
Αυτό είναι ένα παράδειγμα που παρουσιάζει μία διαδρομή με δύο ενδιάμεσες τοποθεσίες.

- Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η διαδρομή έχει ήδη οριστεί και το όχημα σας κινείται σε αυτή.
- Μπορείτε επίσης να προβάλλετε την οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής” αγγίζοντας το “Παράθυρο πολλαπλών πληροφοριών” στην οθόνη χάρτη.
- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Παράθυρο πολλαπλών πληροφοριών” στη σελίδα 19.


1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Πληροφορίες διαδρομής].



Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής”.



- 1 Σημείο εκκίνησης
- 2 Τρέχουσα θέση
- 3 Ενδιάμεση τοποθεσία
- 4 Προορισμός
- 5 Χρόνος και απόσταση έως το σημείο που εμφανίζεται
Προβάλλονται η απόσταση και χρόνος που απομένουν καθώς και η εκτιμώμενη ώρα άφιξης.
- 6 Η ισχύουσα μέθοδος υπολογισμού της διαδρομής “Μέθοδος:”
▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Διαδρομή” στη σελίδα 80.
- 7 Το σημείο που εμφανίζεται και πληροφορίες σχετικά με αυτό το σημείο
- 8 Οι συνθήκες της διαδρομής έως το σημείο που εμφανίζεται

Αγγίζοντας το εικονίδιο μπορείτε να δείτε τις λεπτομέρειες. Αν υπάρχουν πέντε ή περισσότερα εικονίδια, αγγίξτε το  για να εμφανίσετε τα επόμενα τέσσερα εικονίδια.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Προορ.] για να μεταβείτε στην οθόνη με την πρώτη ενδιάμεση τοποθεσία.



Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής (μέχρι το ενδιάμεσο σημείο)”.

4. Αγγίξτε την επιλογή [Μέσω] για να εμφανίσετε την οθόνη με την δεύτερη ενδιάμεση τοποθεσία.

Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής (μέχρι το ενδιάμεσο σημείο)” για την επόμενη ενδιάμεση τοποθεσία.

5. Αγγίξτε την επιλογή [Μέσω] για να επιστρέψετε στην οθόνη που παρουσιάζει όλη τη διαδρομή.

Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής”.

- Αν έχουν οριστεί τρεις ή περισσότερες ενδιάμεσες τοποθεσίες, με κάθε άγγιγμα του [Μέσω] εμφανίζεται η οθόνη για την επόμενη ενδιάμεση τοποθεσία.

Αναπαραγωγή προσομοίωσης της πορείας με γρήγορη ταχύτητα

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να αναπαράγετε την προσομοίωση πλοήγησης σε υψηλή ταχύτητα χωρίς φωνητική καθοδήγηση. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη όταν θέλετε να δείτε πώς πρόκειται να γίνει η πλοήγηση στην τρέχουσα διαδρομή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].

2. Αγγίξτε την επιλογή [Πληροφορίες διαδρομής].

Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Ανισόπεδη διασταύρωση].

Ξεκινά η προσομοίωση.

- Εάν θέλετε να σταματήσετε την προσομοίωση, αγγίξτε το στο χάρτη.

Παρακολούθηση στο χάρτη της επισκόπησης όλης της διαδρομής

Μπορείτε να δείτε ολόκληρη την τρέχουσα διαδρομή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].

2. Αγγίξτε την επιλογή [Πληροφορίες διαδρομής].

Εμφανίζεται η οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Προσαρμογή στην οθόνη].

Θα εμφανιστεί μια οθόνη χάρτη δύο διαστάσεων (2D) στην οποία θα χωράει ολόκληρη η τρέχουσα διαδρομή.

Έλεγχος του τρέχοντος δρομολογίου

Μπορείτε να ελέγξετε τις λεπτομέρειες της διαδρομής.

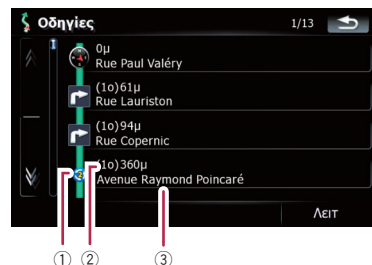
- Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η διαδρομή έχει ήδη οριστεί και το όχημα σας κινείται σε αυτή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].

2. Αγγίξτε την επιλογή [Δρομολόγιο].

3. Αγγίξτε το ή το για να κυλίσετε τον κατάλογο.

Κυλίστε τον κατάλογο όσο χρειάζεται.



- ① Κατεύθυνση στροφής

- ② Διανυόμενη απόσταση

③ Ονομασίες των οδών κατά μήκος των οποίων κινείστε

4. Αγγίξτε την επιλογή [Κατάσταση λειτουργίας].

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [Κατάσταση λειτουργίας] αλλάζει η λειτουργία καταλόγου.

Εναλλακτικές επιλογές:

- **Αναλυτικές οδηγίες**

Εμφανίζονται όλα τα σημεία αλλαγής πορείας, οι οδοί από τις οποίες έχετε περάσει και άλλες πληροφορίες.

- **Οδηγίες**

Εμφανίζονται όλα τα σημεία αλλαγής πορείας (όπου δίνεται φωνητική καθοδήγηση).

- **Κατάλογος οδών**

Εμφανίζει τα σημεία αλλαγής πορείας σε απλοποιημένη μορφή (τα διπλά ονόματα οδών συγχωνεύονται σε ένα όνομα).

- Όταν γίνεται ο υπολογισμός μίας μεγάλης διαδρομής, το σύστημα πλοήγησης ενδέχεται να μην μπορεί να παρουσιάσει όλες τις οδούς. (Σε αυτήν την περίπτωση, οι υπόλοιπες οδοί θα εμφανίζονται στον κατάλογο ενόσω οδηγείτε.)

Επεξεργασία ενδιάμεσων τοποθεσιών

Μπορείτε να κάνετε επεξεργασία των ενδιάμεσων τοποθεσιών (τοποθεσίες που θέλετε να επισκεφθείτε καθώς κατευθύνεστε προς τον προορισμό σας) και να υπολογίσετε ξανά τη διαδρομή ούτως ώστε να διέρχεται από αυτές τις τοποθεσίες.

Προσθήκη ενδιάμεσων τοποθεσιών

1. Αναζητήστε μία τοποθεσία.

► Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις περιγραφές από τη σελίδα 25 έως τη σελίδα 36.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Καθορίζω δρομολόγιο...] στην “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη ε.σ.].

Όταν δεν έχει οριστεί κάποια ενδιάμεση τοποθεσία, αρχίζει αμέσως ο υπολογισμός της διαδρομής.

► Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Ταξινόμηση ενδιάμεσων τοποθεσιών” στη σελίδα 45.

□ Όταν ορίζετε ενδιάμεσες τοποθεσίες στη διαδρομή προς τον προορισμό σας, η διαδρομή που οδηγεί στην επόμενη ενδιάμεση τοποθεσία θα επισημαίνεται με ανοιχτό πράσινο χρώμα. Η υπόλοιπη διαδρομή θα επισημαίνεται με γαλάζιο χρώμα.

Ταξινόμηση ενδιάμεσων τοποθεσιών

Μπορείτε να ταξινομήσετε τις ενδιάμεσες τοποθεσίες και να υπολογίσετε ξανά τη διαδρομή.

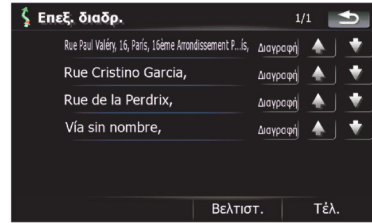
1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].

2. Αγγίξτε την επιλογή [Επεξεργασία διαδρομής].

Εμφανίζεται η οθόνη “Επεξεργασία διαδρομής”.

3. Αγγίξτε το [↑] ή το [↓] για να μετακινήσετε την ενδιάμεση τοποθεσία ή τον προορισμό.

Τοποθετήστε τα στην επιθυμητή σειρά.



Αγγίζοντας την επιλογή [Βελτιστοποίηση] γίνεται αυτόματη ταξινόμηση των ενδιάμεσων τοποθεσιών ούτως ώστε να επιλέγεται η συντομότερη και μικρότερη διαδρομή.

4. Αγγίξτε την επιλογή [Τέλ.].

Γίνεται νέος υπολογισμός της διαδρομής και εμφανίζεται ο χάρτης της τρέχουσας θέσης.

Διαγραφή ενδιάμεσων τοποθεσιών

Μπορείτε να διαγράψετε ενδιάμεσες τοποθεσίες από τη διαδρομή και μετά να υπολογίσετε ξανά την διαδρομή. (Μπορείτε να διαγράψετε διαδοχικά ενδιάμεσες τοποθεσίες.)

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].

2. Αγγίξτε την επιλογή [Επεξεργασία διαδρομής].

Εμφανίζεται η οθόνη “Επεξεργασία διαδρομής”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή] στα δεξιά της ενδιάμεσης τοποθεσίας που θέλετε να διαγράψετε.

Η ενδιάμεση τοποθεσία διαγράφεται από τον κατάλογο.

4. Αγγίξτε την επιλογή [Τέλ.].

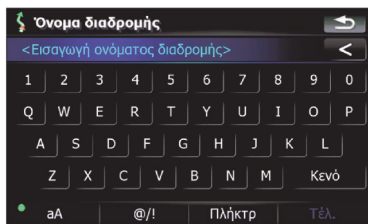
Γίνεται νέος υπολογισμός της διαδρομής και εμφανίζεται ο χάρτης της τρέχουσας θέσης.

Αποθήκευση της τρέχουσας διαδρομής

Αν αποθηκεύσετε την τρέχουσα διαδρομή μπορείτε να την ανακαλέσετε και να ορίσετε ως διαδρομή αυτήν που έχετε αποθηκεύσει.

Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η διαδρομή έχει ήδη οριστεί και το όχημα σας κινείται σε αυτή.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Αποθήκευση διαδρομής].
3. Εισάγετε το όνομα που θέλετε και αγγίξτε την επιλογή [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.



Εμφανίζεται η προηγούμενη οθόνη.

Διαγραφή καταχώρησης από την οθόνη “Οι Διαδρομές μου”

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Οι Διαδρομές μου].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή] στα δεξιά του στοιχείου που θέλετε να διαγράψετε.
 - Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να μη διαγράψετε κάποιο στοιχείο κατά λάθος, αφού τα δεδομένα που έχουν διαγραφεί δεν επαναφέρονται.

Διαγραφή της τρέχουσας διαδρομής

Εάν δεν θέλετε πια να κατευθυνθείτε προς τον προορισμό σας, ακολουθήστε τα επόμενα βήματα για να διαγράψετε την τρέχουσα διαδρομή και να ακυρώσετε την καθοδήγηση.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Διαγρ. διαδρ.].

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που επιβεβαιώνει την ακύρωση της τρέχουσας διαδρομής.

2. Αγγίξτε το [Ναι].

Ο δέκτης RDS-TMC είναι ενσωματωμένος στη βάση. Συνεπώς, η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν το σύστημα πλοήγησης είναι τοποθετημένο στη βάση του.

Μπορείτε να δείτε τις τρέχουσες συνθήκες και πληροφορίες της κίνησης. Όταν το σύστημα πλοήγησης λαμβάνει ενημερωμένες πληροφορίες για την κίνηση, τις εμφανίζει στο χάρτη και προβάλλει αναλυτικές πληροφορίες σε μορφή κειμένου όταν αυτές είναι διαθέσιμες.

Στην προεπιλεγμένη ρύθμιση, το σύστημα πλοήγησης λαμβάνει υπ' όψιν του τις πληροφορίες για την κίνηση και σας προτείνει καλύτερες διαδρομές για να αποφύγετε την κυκλοφοριακή συμφόρηση. Επίσης, όταν κινείστε κατά μήκος μίας οδού και το σύστημα εντοπίσει μία καλύτερη διαδρομή για την αποφυγή της κυκλοφοριακής συμφόρησης, εκτελεί αυτόματα νέο υπολογισμό της τρέχουσας διαδρομής.

Ο όρος “κυκλοφοριακή συμφόρηση” σε αυτήν την ενότητα υποδηλώνει τις ακόλουθες συνθήκες κυκλοφορίας:

- Κίνηση με πολύ μικρές ταχύτητες
- Σταματημένα οχήματα
- Κλεισμένοι/μπλοκαρισμένοι δρόμοι

Προβολή του καταλόγου κίνησης

Οι πληροφορίες για την κίνηση προβάλλονται σε μία οθόνη με μορφή καταλόγου. Έτσι μπορείτε να ελέγξετε πόσα συμβάντα έχουν γίνει, πού έλαβαν χώρα και πόσο μακριά βρίσκονται από την τρέχουσα θέση σας.

- **Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε τη επιλογή [Κίνηση].**

Εμφανίζεται ένας κατάλογος με τις πληροφορίες για την κίνηση που έχουν ληφθεί. Η ταξινόμηση του καταλόγου έχει γίνει βάσει της απόστασης από την τρέχουσα θέση σας.

Στον κατάλογο εμφανίζονται οι τοποθεσίες (ονομασίες οδών) όπου έχουν λάβει χώρα τα συμβάντα.



- 1 **Εικονίδιο για τα συμβάντα**
- 2 **Οδός ή τοποθεσία και κατεύθυνση**
- 3 **Απόσταση από την τοποθεσία και το συμβάν**

Αγγίζοντας το στοιχείο που θέλετε μπορείτε να δείτε τη θέση του στο χάρτη.

Πώς να διαβάσετε στο χάρτη πληροφορίες σχετικά με την κίνηση


Οι πληροφορίες που εμφανίζονται στο χάρτη για συμβάντα σχετικά με την κίνηση έχουν ως εξής.

- Αν συνεχιστεί η μίκρυνση, θα εξαφανιστούν οι γραμμές εμφάνισης πληροφοριών και τα εικονίδια για την κίνηση.

Εικονίδιο συμβάντος στην κίνηση



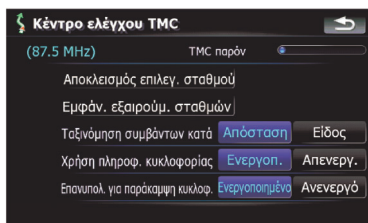
- με κόκκινη γραμμή: Κίνηση με πολύ μικρές ταχύτητες
- με κόκκινη γραμμή: Σταματημένα οχήματα
- με κόκκινη γραμμή: Κλεισμένοι/μπλοκαρισμένοι δρόμοι

-  ΚΛΤ.:
Ατυχήματα, έργα, κλπ.

Ρύθμιση πληροφοριών για την κίνηση

Μπορείτε να ορίσετε τις λειτουργίες που προτιμάτε σχετικά με τις πληροφορίες για την κίνηση.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Προορισμός] στο “Κύριο μενού” και μετά αγγίξτε την επιλογή [Κίνηση].**
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].**
Εμφανίζεται η οθόνη “Κέντρο ελέγχου TMC”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Αποκλεισμός επιλεγ. σταθμού”**
Καθιστά αδύνατη τη λήψη ενός ραδιοφωνικού σταθμού, ούτως ώστε να μπορείτε να σταματήσετε προσωρινά τη λήψη σταθμών που δεν επιθυμείτε.
- **“Εμφάν. εξαιρούμ. σταθμών”**
Προβάλλει τον κατάλογο των ραδιοφωνικών σταθμών που έχετε αποκλείσει. Αν αγγίξετε την επιλογή [Ενεργοποιημένο] στον κατάλογο δίπλα στον ραδιοφωνικό σταθμό που επιθυμείτε, η δυνατότητα λήψης του σταθμού αποκαθίσταται.
- **“Ταξινόμηση συμβάντων κατά” [Απόσταση]:**
Ταξινομεί τα στοιχεία του καταλόγου συμβάντων βάσει της απόστασης.
[Είδος]:
Ταξινομεί τα στοιχεία του καταλόγου συμβάντων βάσει του είδους του συμβάντος.
- **“Χρήση πληροφ. κυκλοφορίας” [Ενεργοπ.]:**
Υπολογίζει τη διαδρομή λαμβάνοντας υπ’

όψιν στον αρχικό υπολογισμό της κυκλοφοριακής συμφόρησης.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει τη διαδρομή δίχως να λαμβάνει υπ’ όψιν στον αρχικό υπολογισμό της κυκλοφοριακής συμφόρησης.

- **“Επανυπολ. για παράκαμψη κυκλοφ.”**

[Ενεργοποιημένο]:

Υπολογίζει τη νέα διαδρομή λαμβάνοντας υπ’ όψιν στον καινούργιο υπολογισμό της διαδρομής την κυκλοφοριακή συμφόρησης.

[Ανενεργό]:

Υπολογίζει τη νέα διαδρομή δίχως να λαμβάνει υπ’ όψιν στον καινούργιο υπολογισμό της διαδρομής την κυκλοφοριακή συμφόρησης.

Επισκόπηση της ανοικτής ακρόασης

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για την ασφάλεια σας, αποφεύγετε όσο είναι δυνατόν να συνομιλείτε στο τηλέφωνο ενόσω οδηγείτε.

Αν το κινητό τηλέφωνό σας διαθέτει τεχνολογία Bluetooth®, αυτό το σύστημα πλοήγησης μπορεί να συνδεθεί με το τηλέφωνό σας ασύρματα. Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης, μπορείτε να πραγματοποιήσετε ή να δεχθείτε κλήσεις μέσω του συστήματος πλοήγησης. Μπορείτε επίσης να μεταφέρετε στο σύστημα πλοήγησης τα δεδομένα του τηλεφωνικού καταλόγου που είναι αποθηκευμένα στο κινητό σας τηλέφωνο. Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται πώς να ρυθμίσετε μια σύνδεση Bluetooth και πώς να χειριστείτε μέσω του συστήματος πλοήγησης ένα κινητό τηλέφωνο που διαθέτει αυτή την τεχνολογία.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες σύνδεσης με ένα κινητό τηλέφωνο που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, ανατρέξτε στον ιστοχώρο μας.

Προετοιμασία των συσκευών επικοινωνίας

Αυτό το σύστημα πλοήγησης διαθέτει μια ενσωματωμένη λειτουργία για τη χρήση κινητών τηλεφώνων με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth.

Όταν συνδέετε το κινητό σας τηλέφωνο με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, ανάβει η ένδειξη κατάστασης σύνδεσης Bluetooth.

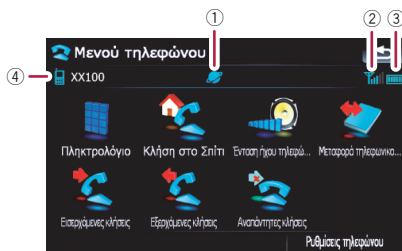
- ❖ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισημάνσεις για την ανοικτή ακρόαση” στη σελίδα 60.
- Όταν απενεργοποιείται το σύστημα πλοήγησης, διακόπτεται και η σύνδεση Bluetooth. Όταν γίνεται επανεκκίνηση του συστήματος, το σύστημα επιχειρεί αυτόματα να επανασυνδεθεί με το κινητό τηλέφωνο με το οποίο ήταν συνδεδεμένο την τελευταία φορά. Ακόμα και όταν

διακοπεί για κάποιο λόγο η σύνδεση, το σύστημα επανασυνδέεται αυτόματα με το συγκεκριμένο κινητό τηλέφωνο (με εξαίρεση την περίπτωση που η σύνδεση έχει διακοπεί εξαιτίας λειτουργιών του κινητού τηλεφώνου).

Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου

Εάν συνδέετε το κινητό τηλέφωνο στο σύστημα πλοήγησης για χρήση, χρησιμοποιήστε το “Μενού τηλεφώνου”.

1. Πατήστε το πλήκτρο MENU για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού”.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Τηλέφωνο].



- ① Όνομα δικτύου εταιρείας κινητής τηλεφωνίας
- ② Κατάσταση λήψης του τηλεφώνου
- ③ Κατάσταση μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου
- ④ Όνομα συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

Καταχώρηση του κινητού σας τηλεφώνου

Όταν συνδέετε για πρώτη φορά το κινητό σας τηλέφωνο με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, πρέπει πρώτα να το καταχωρήσετε. Μπορούν να καταχωρηθούν συνολικά τρία τηλέφωνα. Οι διαθέσιμες μέθοδοι καταχώρησης είναι τρεις:

- Αναζήτηση των πλησιέστερων τηλεφώνων
- Αναζήτηση ενός συγκεκριμένου τηλεφώνου
- Αντιστοίχιση από το κινητό σας τηλέφωνο

- Εάν δοκιμάσετε να καταχωρήσετε περισσότερα από τρία κινητά τηλέφωνα, το σύστημα θα σας ζητήσει να επιλέξετε ένα από τα καταχωρημένα κινητά τηλέφωνα προς αντικατάσταση.
- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση καταχωρημένου κινητού τηλεφώνου” στη σελίδα 52.
- Το προεπιλεγμένο όνομα συσκευής που εμφανίζεται στο κινητό τηλέφωνο είναι “Pioneer Navi”. Ο κωδικός PIN είναι “1111”.

Αναζήτηση των πλησιέστερων τηλεφώνων

Το σύστημα αναζητά διαθέσιμα κινητά τηλέφωνα κοντά στο σύστημα πλοήγησης, τα εμφανίζει σε μια λίστα και τα καταχωρεί για σύνδεση.

1. Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του κινητού σας τηλεφώνου.

Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, δεν απαιτείται καμία συγκεκριμένη ενέργεια για την ενεργοποίηση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του κινητού σας τηλεφώνου.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Σύνδεση].

4. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη συσκευής] και έπειτα [Αναζήτηση συσκευών].

Το σύστημα αναζητά κινητά τηλέφωνα με τεχνολογία Bluetooth που βρίσκονται σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση και, εάν εντοπίσει κάποια, τα εμφανίζει στη λίστα.

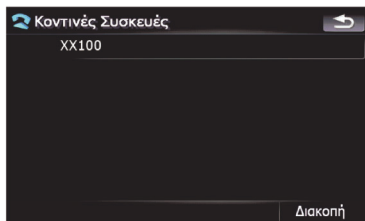
□ Θα εμφανιστούν έως και 10 κινητά τηλέφωνα με τη σειρά που έχουν εντοπιστεί.

5. Περιμένετε έως ότου εμφανιστεί στη λίστα το κινητό σας τηλέφωνο.

□ Εάν δεν μπορείτε να εντοπίσετε το κινητό τηλέφωνο με το οποίο θέλετε να συνδεθείτε, βεβαιωθείτε πως αυτό το κινητό τηλέφωνο βρίσκεται σε κατάσταση

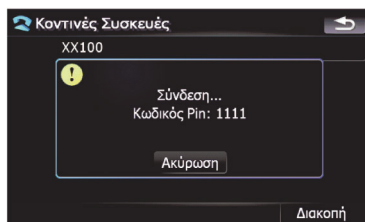
αναμονής για σύνδεση μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.

6. Αγγίξτε το όνομα του κινητού τηλεφώνου που θέλετε να καταχωρήσετε.



Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ζητά να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN.

7. Εισαγάγετε τον κωδικό PIN “1111” χρησιμοποιώντας το κινητό τηλέφωνο.



Όταν πραγματοποιηθεί επιτυχώς η σύνδεση, εμφανίζεται ένα μήνυμα ολοκλήρωσης της σύνδεσης και, αγγίζοντας [OK], η οθόνη επιστρέφει στο μενού “Ρυθμίσεις τηλεφώνου”.

Αναζήτηση ενός συγκεκριμένου τηλεφώνου

Εάν δεν μπορείτε να συνδέσετε το τηλέφωνο με τις δύο κανονικές μεθόδους που περιγράφονται πιο πάνω, δοκιμάστε αυτήν τη μέθοδο εάν το τηλέφωνό σας περιλαμβάνεται στη λίστα.

1. Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του κινητού σας τηλεφώνου.

Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, δεν απαιτείται καμία συγκεκριμένη ενέργεια για την ενεργοποίηση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του κινητού σας τηλεφώνου.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

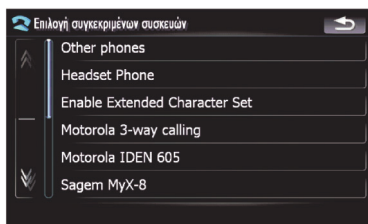
- ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Σύνδεση].

4. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη συσκευής] και έπειτα [Επιλογή συγκεκριμένων συσκευών].

5. Αγγίξτε το όνομα μοντέλου του κινητού τηλεφώνου με το οποίο θέλετε να γίνει η σύνδεση.

Το σύστημα αναζητά κινητά τηλέφωνα με τεχνολογία Bluetooth που βρίσκονται σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση και, εάν αναζητήσει κάποια, τα εμφανίζει στη λίστα.

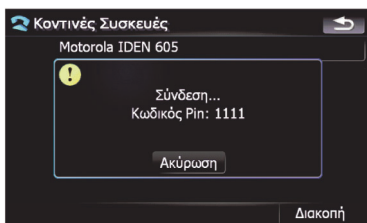


- ☐ Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το όνομα του μοντέλου που θέλετε στη λίστα, αγγίξτε την επιλογή [Άλλα τηλέφωνα] για να αναζητήσετε τα κινητά τηλέφωνα που βρίσκονται σε κοντινή απόσταση.

6. Επιλέξτε το κινητό τηλέφωνο που θέλετε να καταχωρήσετε από τη λίστα.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ζητά να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN.

7. Εισαγάγετε τον κωδικό PIN “1111” χρησιμοποιώντας το κινητό τηλέφωνο.



Όταν πραγματοποιηθεί επιτυχώς η σύνδεση, εμφανίζεται ένα μήνυμα ολοκλήρωσης της σύνδεσης και, αγγίζοντας [OK], η οθόνη επιστρέφει στο μενού “Ρυθμίσεις τηλεφώνου”.

Αντιστοίχιση από το κινητό σας τηλέφωνο

Μπορείτε να καταχωρήσετε το κινητό τηλέφωνο ρυθμίζοντας το σύστημα πλοήγησης σε κατάσταση αναμονής και ζητώντας σύνδεση από το κινητό τηλέφωνο.

1. Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του κινητού σας τηλεφώνου.

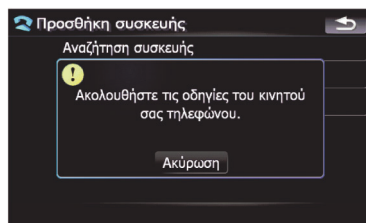
Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, δεν απαιτείται καμία συγκεκριμένη ενέργεια για την ενεργοποίηση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του κινητού σας τηλεφώνου.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη συσκευής] και έπειτα [Συνδυασμός από το κινητό τηλέφωνο].

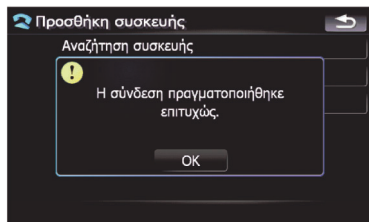
Το σύστημα πλοήγησης αναμένει σύνδεση μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.



4. Καταχωρήστε το σύστημα πλοήγησης στο κινητό σας τηλέφωνο.

Εάν το κινητό σας τηλέφωνο σας ζητήσει να εισαγάγετε κωδικό πρόσβασης, εισαγάγετε τον κωδικό PIN (κωδικός πρόσβασης) του συστήματος πλοήγησης.

Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση, εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



- Εάν αποτύχει η καταχώρηση, επαναλάβετε τη διαδικασία από την αρχή.

Σύνδεση καταχωρημένου κινητού τηλεφώνου

Το σύστημα πλοήγησης συνδέεται αυτόματα με το κινητό τηλέφωνο που έχει επιλεγεί ως προορισμός σύνδεσης. Ωστόσο, συνδέστε το κινητό τηλέφωνο με χειροκίνητο τρόπο στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Έχουν καταχωρηθεί δύο ή περισσότερα κινητά τηλέφωνα και θέλετε να επιλέξετε με χειροκίνητο τρόπο το κινητό τηλέφωνο που θα χρησιμοποιήσετε.
- Θέλετε να επανασυνδέσετε ένα αποσυνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο.
- Η σύνδεση δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αυτόματα για κάποιο λόγο.

Εάν εκκινήσετε τη σύνδεση με χειροκίνητο τρόπο, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία. Μπορείτε επίσης να συνδέσετε το τηλέφωνο μέσω αυτόματου εντοπισμού από το σύστημα πλοήγησης.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση της αυτόματης σύνδεσης” στη σελίδα 59.

1. Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του κινητού σας τηλεφώνου.

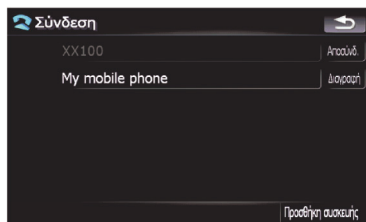
Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, δεν απαιτείται καμία συγκεκριμένη ενέργεια για την ενεργοποίηση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του κινητού σας τηλεφώνου.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Σύνδεση].

4. Αγγίξτε το όνομα του κινητού τηλεφώνου με το οποίο θέλετε να πραγματοποιηθεί η σύνδεση.



Ξεκινά η σύνδεση.

Όταν πραγματοποιηθεί επιτυχώς η σύνδεση, εμφανίζεται ένα μήνυμα ολοκλήρωσης της σύνδεσης και, αγγίζοντας [OK], η οθόνη επιστρέφει στο μενού “**Ρυθμίσεις τηλεφώνου**”.

- Εάν είναι ήδη συνδεδεμένο κάποιο άλλο κινητό τηλέφωνο, αγγίξτε την επιλογή [Αποσύνδεση] δίπλα στο όνομα του κινητού τηλεφώνου για να το αποσυνδέσετε και να εκκινήσετε τη σύνδεση.
- Για να ακυρώσετε τη σύνδεση με το κινητό σας τηλέφωνο, αγγίξτε την επιλογή [Ακύρωση].
- Εάν αποτύχει η σύνδεση, ελέγξτε εάν το κινητό σας τηλέφωνο είναι σε αναμονή για σύνδεση και δοκιμάστε ξανά.

Αποσύνδεση κινητού τηλεφώνου

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Σύνδεση].

3. Αγγίξτε την επιλογή [Αποσύνδεση] δίπλα στο όνομα του κινητού τηλεφώνου.

Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου

Εάν δεν χρειάζεται πλέον να χρησιμοποιείτε ένα καταχωρημένο τηλέφωνο με το σύστημα πλοήγησης, μπορείτε να το διαγράψετε από την αντιστοίχιση καταχώρησης για να αποδεσμεύσετε αυτήν τη θέση για ένα άλλο τηλέφωνο.

- Εάν διαγράψετε ένα καταχωρημένο τηλέφωνο, όλες οι καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου και οι λίστες ιστορικών κλήσεων που αντιστοιχούν σε αυτό το τηλέφωνο θα διαγραφούν.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Σύνδεση].

3. Αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή] δίπλα στο όνομα του κινητού τηλεφώνου.

Η καταχώρηση ακυρώνεται.

Λήψη μιας κλήσης

Μπορείτε να απαντήσετε σε κλήσεις χωρίς να χρησιμοποιήσετε τα χέρια σας μέσω του συστήματος πλοήγησης.

Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση

Το σύστημα σας πληροφορεί ότι λαμβάνει μια κλήση εμφανίζοντας ένα μήνυμα και παράγοντας έναν ήχο κλήσης μία φορά.

Εάν η επιλογή [Προτίμηση Αυτόματη απάντηση] έχει ρυθμιστεί σε [Απενεργ.], απαντήστε στην κλήση με χειροκίνητο τρόπο. Η δυνατότητα απάντησης είναι διαθέσιμη όποια οθόνη κι αν εμφανίζεται, όπως η οθόνη χάρτη ή η οθόνη ρύθμισης.

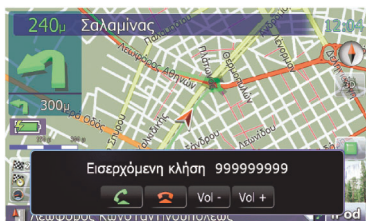
- Μπορείτε να ρυθμίσετε το σύστημα πλοήγησης έτσι ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις.


- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αυτόματη απάντηση κλήσης” στη σελίδα 58.

1. Όταν λαμβάνετε μια κλήση, εμφανίζεται το μενού λειτουργιών απάντησης στο κάτω μέρος της οθόνης.

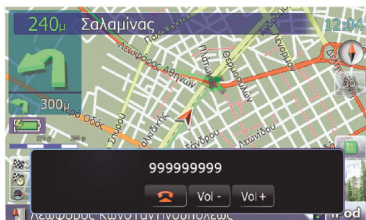
- Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε καμία άλλη λειτουργία πέραν της απάντησης σε εισερχόμενες κλήσεις.

2. Για να απαντήσετε σε μια εισερχόμενη κλήση, αγγίξτε το .



Όταν υπάρχει εισερχόμενη κλήση, μπορείτε να την απορρίψετε αγγίζοντας το .

- Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ενώ μιλάτε. Για να ρυθμίσετε την ένταση, αγγίξτε το [Vol -] και το [Vol +], που εμφανίζονται στην οθόνη (όπως βλέπετε παρακάτω) ενώ μιλάτε.



3. Αγγίξτε το για να τερματίσετε την κλήση.

Η κλήση τερματίζεται.

- Όταν υπάρχει εισερχόμενη κλήση, πατώντας το **MULTI-CONTROL** απαντάτε στην κλήση. Κατά τη διάρκεια της κλήσης, πατώντας το **MULTI-CONTROL** κλείνει το τηλέφωνο.

- Εάν η φωνή του συνομιλητή σας είναι πολύ χαμηλή για να την ακούσετε, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση της εισερχόμενης φωνής.


- ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την “Ένταση ήχου τηλεφώνου”, δείτε την ενότητα “Ρύθμιση της έντασης του τηλεφώνου” στη σελίδα 58.

- Όταν κλείνετε το τηλέφωνο, μπορεί να ακούσετε ένα θόρυβο.

Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

Μπορείτε να απορρίψετε μια εισερχόμενη κλήση.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αυτόματη απάντηση κλήσης” στη σελίδα 58.

1. Όταν δέχετε μια κλήση, αγγίξτε το .
Η κλήση απορρίπτεται.
 - Η απορριφθείσα κλήση καταγράφεται στο ιστορικό των αναπάντητων κλήσεων.
 - ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Κλήση μέσω του ιστορικού” στη σελίδα 54.

Πραγματοποίηση μιας κλήσης

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κλήσεις με πολλούς διαφορετικούς τρόπους.

Άμεση κλήση

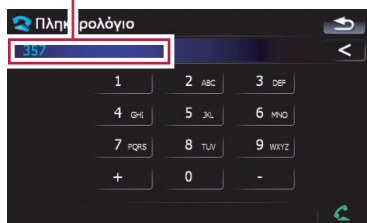
1. Αγγίξτε την επιλογή [Πληκτρολόγιο] στο “Μενού τηλεφώνου”.
 - ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

Εμφανίζεται η οθόνη άμεσης κλήσης.

2. Αγγίξτε τα αριθμητικά πλήκτρα για να εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου.

Εμφανίζεται ο αριθμός τηλεφώνου που εισαγάγατε.

Εισαγωγή αριθμού





Ο εισηγμένος αριθμός διαγράφεται ψηφίο προς ψηφίο από το τέλος του αριθμού.

Πατώντας αυτό το πλήκτρο συνεχόμενα, διαγράφονται όλοι οι αριθμοί.



Επιστρέψτε στην προηγούμενη οθόνη.

3. Αγγίξτε το  για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

- Για να ακυρώσετε την κλήση αφού το σύστημα έχει ήδη ξεκινήσει την πραγματοποίησή της, αγγίξτε το .

4. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.

Κλήση μέσω του ιστορικού

Οι πιο πρόσφατες εξερχόμενες (κλήσεις που πραγματοποιήσατε), εισερχόμενες και αναπάντητες κλήσεις αποθηκεύονται στη λίστα ιστορικού κλήσεων. Μπορείτε να περιηγηθείτε μέσα στη λίστα ιστορικού κλήσεων και να πραγματοποιήσετε κλήσεις από αυτό.


Πραγματοποίηση κλήσης μέσω του ιστορικού εξερχόμενων κλήσεων

Το ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων αποθηκεύει 30 κλήσεις ανά καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο. Εάν οι κλήσεων υπερβαίνουν τις 30, διαγράφεται η παλαιότερη.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Εξερχόμενες κλήσεις] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Εάν αγγίξετε μια καταχώρηση στη λίστα, πραγματοποιείται κλήση.



- Εάν αγγίξετε την επιλογή [Λεπτομέρειες], μπορείτε να ελέγξετε της επαφής του ατόμου πριν πραγματοποιήσετε την κλήση.
- Για να ακυρώσετε την κλήση αφού το σύστημα έχει ήδη ξεκινήσει την πραγματοποίησή της, αγγίξτε το .

3. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.

Πραγματοποίηση κλήσης μέσω του ιστορικού εισερχόμενων κλήσεων



Το ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων αποθηκεύει 30 κλήσεις ανά καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο. Εάν ο αριθμός των

κλήσεων υπερβαίνει τις 30, διαγράφεται η παλαιότερη κλήση.

- 1. Αγγίξτε την επιλογή [Εισερχόμενες κλήσεις] στο “Μενού τηλεφώνου”.**
 - ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.
- 2. Εάν αγγίξετε μια καταχώρηση στη λίστα, πραγματοποιείται κλήση.**
 - ☐ Εάν αγγίξετε την επιλογή [Λεπτομέρειες], μπορείτε να ελέγξετε τα στοιχεία της επαφής πριν πραγματοποιήσετε την κλήση.
 - ☐ Για να ακυρώσετε την κλήση αφού το σύστημα έχει ήδη ξεκινήσει την πραγματοποίησή της, αγγίξτε το .
- 3. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.**

Πραγματοποίηση κλήσης μέσω του ιστορικού αναπάντητων κλήσεων

Το ιστορικό αναπάντητων κλήσεων αποθηκεύει 20 κλήσεις ανά καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο. Εάν ο αριθμός των κλήσεων υπερβαίνει τις 20, διαγράφεται η παλαιότερη κλήση.

- 1. Αγγίξτε την επιλογή [Αναπάντητες κλήσεις] στο “Μενού τηλεφώνου”.**
 - ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.
- 2. Εάν αγγίξετε μια καταχώρηση στη λίστα, πραγματοποιείται κλήση.**
 - ☐ Εάν αγγίξετε την επιλογή [Λεπτομέρειες], μπορείτε να ελέγξετε τα στοιχεία της επαφής πριν πραγματοποιήσετε την κλήση.
 - ☐ Για να ακυρώσετε την κλήση αφού το σύστημα έχει ήδη ξεκινήσει την πραγματοποίησή της, αγγίξτε το .
- 3. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.**

Κλήση αριθμού από την οθόνη “Επαφές”

Αφού βρείτε την καταχώρηση που θέλετε να καλέσετε στην οθόνη “Επαφές”, μπορείτε να επιλέξετε τον αριθμό και να πραγματοποιήσετε την κλήση.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο MENU για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού”.**
- 2. Αγγίξτε την επιλογή [Επαφές].**
Εμφανίζεται η οθόνη “Επαφές”.
- 3. Αλλάξτε τη σελίδα της λίστας για να εμφανιστεί η επιθυμητή καταχώρηση.**
Εάν αγγίξετε μια αλφαβητική καρτέλα, μπορείτε να μεταβείτε στην πρώτη σελίδα των επαφών των οποίων τα ονόματα ξεκινούν με αυτό το γράμμα.




Εμφανίζει την επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα.

Αλφαβητικές καρτέλες

Μεταφέρει την οθόνη στην αρχή της σελίδας που περιλαμβάνει τις καταχωρήσεις τα ονόματα των οποίων ξεκινούν με οποιοδήποτε από τα επιλεγμένα γράμματα της αλφαβήτου.

Αγγίζοντας την επιλογή [#ABCDE] εμφανίζεται και πάλι η σελίδα με τις καταχωρήσεις τα ονόματα των οποίων ξεκινούν με πρωτεύοντα σύμβολα ή αριθμούς.



Αγγίζοντας την επιλογή [Άλλα] εμφανίζεται η σελίδα με τις καταχωρήσεις που δεν είναι αντιστοιχισμένες σε καμία από τις άλλες καρτέλες.

- 4. Αγγίξτε την επιθυμητή καταχώρηση στη λίστα για να πραγματοποιήσετε κλήση.**
- 5. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.**


Κλήση αριθμού τηλεφώνου από την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κλήση προς την τοποθεσία αναζήτησης ή την τοποθεσία που έχετε επιλέξει στην οθόνη χάρτη, εφόσον υπάρχει ο αντίστοιχος αριθμός τηλεφώνου.

Χρήση ανοικτής ακρόασης

1. Για να εμφανίσετε την “Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”, αναζητήστε μια τοποθεσία ή μετακινήστε το δρομέα και αγγίξτε το .
2. Αγγίξτε το  για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.



Για να ακυρώσετε την κλήση αφού το σύστημα έχει ήδη ξεκινήσει την πραγματοποίησή της, αγγίξτε το .

3. Αγγίξτε το  για να τερματίσετε την κλήση.

Κάνοντας εύκολα μια κλήση προς το σπίτι

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κλήση προς το σπίτι σας χωρίς να εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου, εφόσον τον έχετε καταχωρήσει.

• Αγγίξτε την επιλογή [Κλήση στο Σπίτι] στο “Μενού τηλεφώνου”.

Ξεκινά η κλήση προς το σπίτι.

➤ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

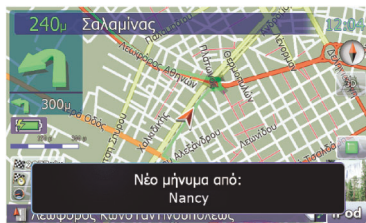
☐ Εάν δεν έχετε καταχωρήσει τον αριθμό του σπιτιού σας, εμφανίζεται ένα μήνυμα. Αγγίξτε το [Ναι] για να ξεκινήσει η καταχώρηση.

➤ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την “Ρύθμιση διεύθυνσης”, δείτε την ενότητα “Καθορισμός της θέσης της οικίας σας” στη σελίδα 88.

Ανακοίνωση σύντομων εισερχομένων μηνυμάτων

Όταν το κινητό τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο με το σύστημα πλοήγησης και λαμβάνετε ένα νέο μήνυμα SMS, εμφανίζεται η παρακάτω ειδοποίηση: “Νέο μήνυμα από: (όνομα

αποστολέα)” και η ειδοποίηση εξαφανίζεται μετά από οκτώ δευτερόλεπτα.



- ☐ Εάν θέλετε να διαγράψετε το μήνυμα, αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο στην οθόνη.
- ☐ Εάν χρησιμοποιείται φωνητική καθοδήγηση με TTS, μπορεί να ακουστεί το ηχητικό μήνυμα.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επιλογή γλώσσας” στη σελίδα 89.

Μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου

Μπορείτε να μεταφέρετε τους αριθμούς από την ατζέντα ενός καταχωρημένου τηλεφώνου στον τηλεφωνικό κατάλογο.

☐ Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να μην μπορείτε να μεταφέρετε απευθείας ολόκληρο τον τηλεφωνικό κατάλογο. Στην περίπτωση αυτή, μεταφέρετε τις διευθύνσεις μία-μία από τον τηλεφωνικό κατάλογο χρησιμοποιώντας το κινητό σας τηλέφωνο.

☐ Ο μέγιστος αριθμός καταχωρήσεων που μπορούν να μεταφερθούν ανά κινητό τηλέφωνο είναι 400 καταχωρήσεις. Εάν οι καταχωρήσεις υπερβαίνουν τις 400, οι επιπλέον καταχωρήσεις δεν θα μεταφερθούν. Εάν έχουν καταχωρηθεί περισσότεροι από ένας αριθμός ανά άτομο, όπως αριθμός εργασίας και σπιτιού, ο κάθε αριθμός μετριέται ξεχωριστά.

☐ Κάθε καταχώρηση μπορεί να περιλαμβάνει έως και 3 αριθμούς τηλεφώνου.

☐ Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο σε αυτό το σύστημα πλοήγησης μέσω τεχνολογίας Bluetooth, το σύστημα πλοήγησης μπορεί να μην είναι σε θέση να εμφανίσει σωστά τον τηλεφωνικό κατάλογο. (Ορισμένοι

χαρακτήρες ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.)

- Αν ο τηλεφωνικός κατάλογος του κινητού τηλεφώνου περιλαμβάνει δεδομένα εικόνας, η μεταφορά ενδέχεται να μην γίνει σωστά.

1. Συνδέστε το κινητό τηλέφωνο που περιλαμβάνει τον τηλεφωνικό κατάλογο που θέλετε να μεταφέρετε.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση καταχωρημένου κινητού τηλεφώνου” στη σελίδα 52.

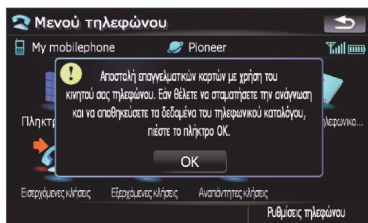
2. Αγγίξτε την επιλογή [Μεταφορά τηλεφωνικο...] στο “Μενού τηλεφώνου”.

Εμφανίζεται το μήνυμα επιβεβαίωσης.

3. Ελέγξτε τα μηνύματα και αγγίξτε το [OK].

- Εάν έχει ήδη μεταφερθεί ένας τηλεφωνικός κατάλογος, εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ρωτά εάν θέλετε να αποδεχτείτε την αντικατάσταση δεδομένων.

4. Επιβεβαιώστε ότι εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη και χειριστείτε το κινητό σας τηλέφωνο για να μεταφέρετε τις καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου.



Ξεκινά η μεταφορά. Ανάλογα με τον αριθμό των καταχωρήσεων που μεταφέρονται, η διαδικασία αυτή μπορεί να διαρκέσει αρκετή ώρα.

- Μπορείτε να στείλετε τις καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου επανειλημμένα πριν αγγίξετε το [OK]. Εάν το κινητό σας τηλέφωνο υποστηρίζει μόνο μεμονωμένη μεταφορά, στείλτε όλες τις καταχωρήσεις που θέλετε να μεταφέρετε πριν αγγίξετε το [OK].
- Εάν το τηλέφωνό σας έχει δυνατότητα αυτόματης μεταφοράς του τηλεφωνικού

καταλόγου, η οθόνη αυτή παραλείπεται και ξεκινά η μεταφορά.

- Δεν μπορείτε να επεξεργαστείτε τα μεταφερόμενα δεδομένα από το σύστημα πλοήγησης.

5. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης, ελέγξτε το μήνυμα και αγγίξτε το [OK].

Η μεταφορά τερματίζεται.

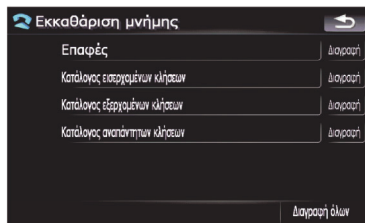
Εκκαθάριση μνήμης

Μπορείτε να διαγράψετε τη μνήμη κάθε στοιχείου που αντιστοιχεί στο συνδεδεμένο τηλεφωνικό κατάλογο: τηλεφωνικός κατάλογος, λίστα ιστορικού εξερχόμενων/εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων και προεπιλεγμένοι αριθμοί τηλεφώνου.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Εκκαθάριση μνήμης].



Σε αυτήν την οθόνη, μπορείτε να επιλέξετε τα παρακάτω στοιχεία:

Επαφές:

Μπορείτε να διαγράψετε τον καταχωρημένο τηλεφωνικό κατάλογο.

Κατάλογος εισερχόμενων κλήσεων:

Μπορείτε να διαγράψετε τη λίστα ιστορικού εισερχόμενων κλήσεων.

Κατάλογος εξερχόμενων κλήσεων:

Μπορείτε να διαγράψετε τη λίστα ιστορικού εξερχόμενων κλήσεων.

Κατάλογος αναπάντητων κλήσεων:

Μπορείτε να διαγράψετε τη λίστα ιστορικού αναπάντητων κλήσεων.

- Αγγίζοντας την επιλογή **[Διαγραφή]** εμφανίζεται το μήνυμα επιβεβαίωσης για τη διαγραφή της μνήμης.
- Αγγίζοντας την επιλογή **[Διαγραφή όλων]** διαγράφονται όλα τα δεδομένα που αντιστοιχούν στο συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο.

3. Αγγίξτε το [OK].

Τα δεδομένα του επιλεγμένου στοιχείου διαγράφονται από τη μνήμη του συστήματος πλοήγησης.

- Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, αγγίξτε την επιλογή **[Ακύρωση]**.

Ρύθμιση του τηλεφώνου

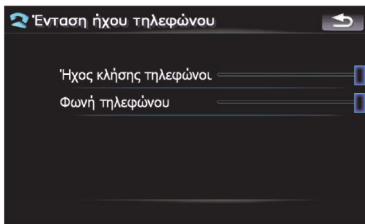
Ρύθμιση της έντασης του τηλεφώνου

Το επίπεδο της έντασης στη λειτουργία ανοικτής ακρόασης μπορεί να ρυθμιστεί.

1. Αγγίξτε την επιλογή **[Ένταση ήχου τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

- ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην- ενότητα **“Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου”** στη σελίδα 49.

2. Ρυθμίστε την ένταση αγγίζοντας τα ρυθμιστικά **[Ήχος κλήσης τηλεφώνου]** και **[Φωνή τηλεφώνου]**.



[Ήχος κλήσης τηλεφώνου]:

Η ρύθμιση αυτή ελέγχει την ένταση του ήχου εισερχόμενων κλήσεων.

[Φωνή τηλεφώνου]:

Η ρύθμιση αυτή ελέγχει την ένταση του ήχου εισερχόμενης φωνής.

- Η ένταση του τηλεφώνου διαφέρει ανάλογα με, τη ρύθμιση έντασης του κινητού

τηλεφώνου που λαμβάνει την κλήση και άλλες συνθήκες.

- ☛ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα **“Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση”** στη σελίδα 53.

Διακοπή της μετάδοσης κυμάτων Bluetooth

Μπορείτε να διακόψετε τη μετάδοση ηλεκτρικών κυμάτων απενεργοποιώντας τη λειτουργία Bluetooth. Εάν δεν χρησιμοποιείτε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, συνιστάται να επιλέξετε **[Απενεργ.]**.

1. Αγγίξτε την επιλογή **[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

- ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **“Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου”** στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή **[Απενεργ.]** στην οθόνη **[Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Bluetooth]**.

Αγγίζοντας την επιλογή **[Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Bluetooth]** πραγματοποιείται εναλλαγή μεταξύ **[Ενεργοπ.]** και **[Απενεργ.]**.

Αυτόματη απάντηση κλήσης

Το σύστημα πλοήγησης απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις προς το κινητό τηλέφωνο. Μπορείτε να απαντήσετε σε μία κλήση ενώ κρατάτε το τιμόνι και οδηγείτε.

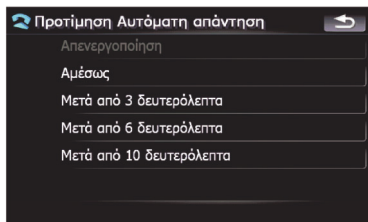
1. Αγγίξτε την επιλογή **[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

- ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **“Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου”** στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε οποιοδήποτε πλήκτρο δίπλα στην επιλογή **[Προτίμηση Αυτόματη απάντηση]** (όπως τα πλήκτρα **[Απενεργ.]**, **[Μετά από 3 δευτερόλεπτα]**).

Εμφανίζεται η επιλογή **Προτίμηση Αυτόματη απάντηση**.

3. Αγγίξτε το στοιχείο για να το διαμορφώσετε.



[Απενεργ.]: Καμία αυτόματη απόκριση.

Απαντήστε με χειροκίνητο τρόπο

[Αμέσως]: Άμεση απάντηση

[Μετά από 3 δευτερόλεπτα]: Απάντηση μετά από τρία δευτερόλεπτα

[Μετά από 6 δευτερόλεπτα]: Απάντηση μετά από έξι δευτερόλεπτα

[Μετά από 10 δευτερόλεπτα]: Απάντηση μετά από δέκα δευτερόλεπτα

Ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματης απόρριψης

Εάν η λειτουργία αυτή είναι ενεργή, το σύστημα πλοήγησης απορρίπτει αυτόματα όλες τις εισερχόμενες κλήσεις.

1. Αγγίξτε την επιλογή **[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή **[Απόρριψη όλων των κλήσεων]**.

Αν αγγίξετε την επιλογή **[Απόρριψη όλων των κλήσεων]**, γίνεται εναλλαγή μεταξύ **[Ενεργοπ.]** και **[Απενεργ.]**.

Εάν οι λειτουργίες αυτόματης απόρριψης και αυτόματης απάντησης έχουν ρυθμιστεί σε **[Ενεργοπ.]**, η αυτόματη απόρριψη έχει προτεραιότητα και όλες οι εισερχόμενες κλήσεις απορρίπτονται αυτόματα.

Εάν η λειτουργία **[Απόρριψη όλων των κλήσεων]** έχει ρυθμιστεί σε **[Ενεργοπ.]**, οι απορριφθείσες εισερχόμενες κλήσεις δεν θα αποθηκευτούν στη λίστα αναπάντητων κλήσεων.

Εξάλειψη ηχούς και μείωση θορύβου

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης στο αυτοκίνητο, ενδέχεται να

ακούτε μια ανεπιθύμητη ηχώ. Η λειτουργία αυτή μειώνει την ανεπιθύμητη ηχώ και το θόρυβο όταν χρησιμοποιείτε την ανοικτή ακρόαση και διατηρεί την ποιότητα στον ήχο.

1. Αγγίξτε την επιλογή **[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή **[Εξάλειψη ηχούς]**.

Αν αγγίξετε την επιλογή **[Εξάλειψη ηχούς]**, γίνεται εναλλαγή μεταξύ **[Ενεργοπ.]** και **[Απενεργ.]**.

Ρύθμιση της αυτόματης σύνδεσης

Όταν η αυτόματη σύνδεση είναι ενεργή, το σύστημα πλοήγησης θα συνδεθεί αυτόματα με το καταχωρημένο τηλέφωνο όταν αυτό βρεθεί εντός εμβέλειας. Χρησιμοποιώντας αυτήν τη λειτουργία αποδεσμεύετε από όλες τις διαδικασίες δημιουργίας σύνδεσης.

Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να μην είναι εφικτή η πραγματοποίηση αυτόματης σύνδεσης.

Η μονάδα αυτή δεν εκκινεί αυτόματη σύνδεση στο καταχωρημένο τηλέφωνο όταν εκτελείτε ενέργειες στο μενού **“Λειτουργία”** για τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης.

1. Αγγίξτε το **[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]** στο **“Μενού τηλεφώνου”**.

☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή **[Αυτόματη σύνδεση]**.

Αν αγγίξετε την επιλογή **[Αυτόματη σύνδεση]**, γίνεται εναλλαγή μεταξύ **[Ενεργοπ.]** και **[Απενεργ.]**.

Η αυτόματη σύνδεση εκτελείται με τη σειρά αριθμού καταχώρησης.

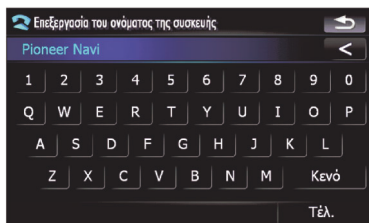
Ορισμένα κινητά τηλέφωνα δεν υποστηρίζουν αυτόματη σύνδεση.

Επεξεργασία του ονόματος της συσκευής

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα της συσκευής που θα εμφανίζεται στο κινητό σας τηλέφωνο. (Η προεπιλογή είναι **[Pioneer Navi]**.)

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.
 - ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Επεξεργασία ονόματος].

Εμφανίζεται το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το όνομα.
3. Αγγίξτε το **<** για να διαγράψετε το τρέχον όνομα και εισαγάγετε το νέο όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.



4. Αγγίξτε το [Τέλ.].

Το όνομα άλλαξε.

 - ☐ Μπορείτε να εισαγάγετε μέχρι 30 χαρακτήρες για το όνομα της συσκευής.

Επισημάνσεις για την ανοικτή ακρόαση

Γενικές επισημάνσεις

- Η σύνδεση με όλα τα κινητά τηλέφωνα που διαθέτουν ασύρματη τεχνολογία Bluetooth δεν είναι εγγυημένη.
- Η απόσταση σε ευθεία ανάμεσα σε αυτό το σύστημα πλοήγησης και το κινητό σας τηλέφωνο πρέπει να είναι 10 μέτρα ή λιγότερο, κατά την αποστολή και τη λήψη κλήσεων και δεδομένων μέσω της τεχνολογίας Bluetooth. Ωστόσο, η απόσταση μετάδοσης μπορεί να είναι μικρότερη από την ονομαστική, ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης.
- Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, τα ηχεία του συστήματος μπορεί να μην παράγουν ήχο κλήσης.
- Εάν στο κινητό τηλέφωνο είναι επιλεγμένη η ιδιωτική λειτουργία, δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανοικτή ακρόαση.

Καταχώρηση και σύνδεση

- Οι λειτουργίες του κινητού τηλεφώνου διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του. Για λεπτομέρειες οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου μπορεί να μην επιτευχθεί ακόμα και αν το τηλέφωνό σας είναι αντιστοιχισμένο με το σύστημα πλοήγησης. Σε αυτή την περίπτωση, αποσυνδέστε το τηλέφωνο, επαναλάβετε την αντιστοίχιση μεταξύ του τηλεφώνου σας και του συστήματος πλοήγησης και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου.

Πραγματοποίηση και λήψη κλήσεων

- Στις παρακάτω περιπτώσεις μπορεί να ακούσετε ένα θόρυβο:
 - Όταν απαντάτε στο τηλέφωνο χρησιμοποιώντας το κουμπί του τηλεφώνου.
 - Όταν ο συνομιλητής σας κλείσει το τηλέφωνο.
- Εάν ο συνομιλητής σας δεν μπορεί να ακούσει τη συνομιλία εξαιτίας ηχούς, μειώστε το επίπεδο της έντασης ήχου για την ανοικτή ακρόαση. Με αυτό τον τρόπο, μειώνονται οι επιπτώσεις της ηχούς.
- Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, ακόμη και αν πατήσετε το κουμπί αποδοχής του κινητού τηλεφώνου κατά τη λήψη εισερχόμενης κλήσης, μπορεί να μην λειτουργήσει η ανοικτή ακρόαση.
- Εάν ο αριθμός τηλεφώνου της εισερχόμενης κλήσης είναι ήδη καταχωρημένος στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται το καταχωρημένο όνομα. Όταν ένας αριθμός τηλεφώνου είναι καταχωρημένος σε διαφορετικά ονόματα, εμφανίζεται το όνομα που προηγείται αλφαβητικά.
- Εάν ο αριθμός τηλεφώνου της εισερχόμενης κλήσης δεν είναι καταχωρημένος στον τηλεφωνικό

κατάλογο, εμφανίζεται ο αριθμός τηλεφώνου της εισερχόμενης κλήσης.

Το ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων και το ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων

- Η πραγματοποίηση ή η επεξεργασία κλήσεων που εκτελούνται μόνο στο κινητό τηλέφωνο δεν αντικατοπτρίζονται στο ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων ή στον τηλεφωνικό κατάλογο του συστήματος πλοήγησης.
- Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε κλήση προς την καταχώρηση άγνωστου χρήστη (χωρίς αριθμό τηλεφώνου) από το ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων.
- Εάν πραγματοποιήσετε κλήσεις μέσω του κινητού σας τηλεφώνου, τα δεδομένα ιστορικού δεν θα καταγραφούν στο σύστημα πλοήγησης.

Πληροφορίες για τη μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου

- Εάν υπάρχουν περισσότερες από 400 καταχωρήσεις τηλεφωνικού καταλόγου στο κινητό σας τηλέφωνο, ενδέχεται να μην είναι εφικτή η πλήρης λήψη όλων των καταχωρήσεων.
- Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα, ενδέχεται να μην μπορείτε να μεταφέρετε απευθείας όλα τα στοιχεία στον τηλεφωνικό κατάλογο. Σε αυτήν την περίπτωση, μεταφέρετε τα στοιχεία ένα προς ένα από το κινητό σας τηλέφωνο.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, το σύστημα πλοήγησης μπορεί να μην εμφανίσει σωστά τον τηλεφωνικό κατάλογο. (Ορισμένοι χαρακτήρες μπορεί να παραποιηθούν ή το όνομα και το επίθετο μπορεί να εμφανιστούν αντίστροφα.)
- Αν ο τηλεφωνικός κατάλογος του κινητού τηλεφώνου περιλαμβάνει δεδομένα εικόνες, η μεταφορά ενδέχεται να μην γίνει σωστά. (Τα δεδομένα εικόνες δεν μπορούν να μεταφερθούν από το κινητό τηλέφωνο.)
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη η μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.

Ενημέρωση του λογισμικού ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Η λήψη των αρχείων ενημέρωσης θα είναι διαθέσιμη στο μέλλον. Θα μπορείτε να λάβετε την πιο πρόσφατη ενημέρωση από τον κατάλληλο ιστοχώρο χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή σας.

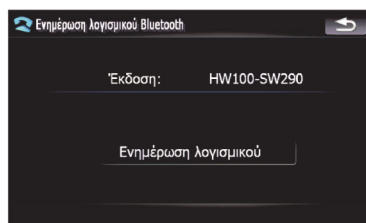
- Πριν λάβετε τα αρχεία και εγκαταστήσετε την ενημέρωση, διαβάστε τις οδηγίες που αναγράφονται στον ιστοχώρο. Για τη διαδικασία που προηγείται της εμφάνισης της οθόνης που χρησιμοποιείται για την ενημέρωση, ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στον ιστοχώρο.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τηλεφώνου] στο “Μενού τηλεφώνου”.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του Μενού Τηλεφώνου” στη σελίδα 49.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ενημέρωση λογισμικού Bluetooth].

Εμφανίζεται η τρέχουσα έκδοση.



3. Αγγίξτε την επιλογή [Ενημέρωση λογισμικού].

Ξεκινά η ενημέρωση.

Αναπαραγωγή ενός μουσικού αρχείου (USB, SD)

Μπορείτε να αναπαραγάγετε τα συμπιεσμένα αρχεία ήχου που είναι αποθηκευμένα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

□ Στην περιγραφή που ακολουθεί, η κάρτα μνήμης SD, η συσκευή αποθήκευσης USB και η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου με USB αναφέρονται ως “εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)”. Εάν η αναφορά γίνεται μόνο για συσκευές μνήμης USB και φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB, τότε περιγράφονται από κοινού ως “συσκευή αποθήκευσης USB”.

□ Όταν είναι επιλεγμένο το “SD” ή το “USB” ως πηγή AV, οι ήχοι AV, η καθοδήγηση και το ηχητικό σήμα πλοήγησης συνδυάζονται και η ένταση μπορεί να ρυθμιστεί ταυτόχρονα.

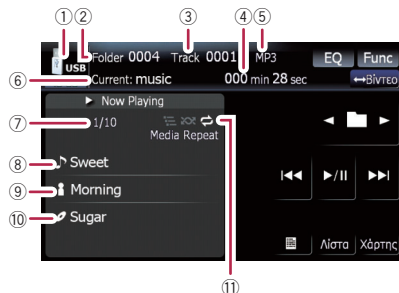
Διαδικασίες έναρξης

- **Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας SD ή συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή USB.**

Η πηγή αλλάζει και αρχίζει η αναπαραγωγή, εφόσον υπάρχει αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση και αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB” στη σελίδα 12.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εισαγωγή και εξαγωγή μίας κάρτας μνήμης SD” στη σελίδα 11.
- Αν έχει ήδη οριστεί η εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, αγγίξτε την επιλογή [USB] ή την [SD] στο μενού “Πηγή AV”.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών” στη σελίδα 15.
- Η αναπαραγωγή εκτελείται σύμφωνα με τη σειρά των αριθμών των φακέλων. Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος 001 (φάκελος ROOT) δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 002.)

Διαβάζοντας την οθόνη



□ Ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, ενδέχεται να μην επιτευχθεί η βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας.

□ Είναι δυνατή η αναπαραγωγή των αρχείων σε συσκευή αποθήκευσης USB που είναι συμβατή με την Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης. Για λεπτομέρειες σχετικά με την Κλάση USB, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται με τη συσκευή αποθήκευσης USB.

- ① **Εικονίδιο πηγής**
Υποδεικνύει την πηγή που έχει επιλεγεί.
- ② **Ένδειξη αριθμού φακέλου**
- ③ **Ένδειξη αριθμού κομματιού**
- ④ **Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής**
Υποδεικνύει το χρόνο που έχει περάσει από την έναρξη αναπαραγωγής του κομματιού.
- ⑤ **Ένδειξη τύπου αρχείου**
Υποδεικνύει τον τύπο του αρχείου ήχου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή.
- ⑥ **Ένδειξη ονόματος τρέχοντος φακέλου**
Υποδεικνύει το όνομα του φακέλου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή.
- ⑦ **Αριθμός τρέχοντος αρχείου και συνολικός αριθμός αρχείων**
Υποδεικνύει τον αριθμό του αρχείου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή και το συνολικό αριθμό των αρχείων ήχου που μπορούν να αναπαραχθούν.
- ⑧ **Ένδειξη τίτλου κομματιού***

Αναπαραγωγή ενός μουσικού αρχείου (USB, SD)

Υποδεικνύει τον τίτλο του κομματιού που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή (όταν είναι διαθέσιμος).

⑨ Ένδειξη ονόματος καλλιτέχνη*


Υποδεικνύει το όνομα του καλλιτέχνη που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή (όταν είναι διαθέσιμο).


⑩ Ένδειξη τίτλου άλμπουμ*

Υποδεικνύει τον τίτλο του άλμπουμ του τρέχοντος κομματιού (όταν είναι διαθέσιμος).

⑪ Ένδειξη κατάστασης αναπαραγωγής

Εμφανίζονται τα παρακάτω σύμβολα που υποδεικνύουν την τρέχουσα κατάσταση αναπαραγωγής.

 Επανάληψη αναπαραγωγής

 Τυχαία αναπαραγωγή

 Λειτουργία σάρωσης

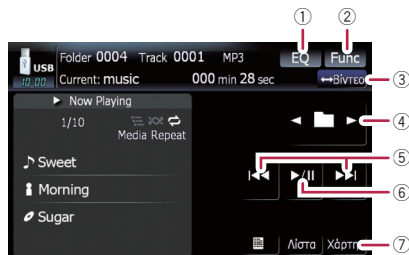
Ένδειξη	Σημασία
Επανάληψη μέσου	Όλα τα αρχεία ήχου στην τρέχουσα εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) αναπαράγονται επανειλημμένα. Αυτή είναι προεπιλεγμένη κατάσταση.
Επανάληψη φακέλου	Ο τρέχων φάκελος αναπαράγεται επανειλημμένα.
Επανάληψη κομματιού	Το τρέχον αρχείο αναπαράγεται επανειλημμένα.
Τυχαίο μέσο	Όλα τα αρχεία ήχου στην τρέχουσα εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) αναπαράγονται με τυχαία σειρά.
Αναπαραγωγή φακέλου με τυχαία σειρά	Όλα τα αρχεία ήχου στον τρέχοντα φάκελο αναπαράγονται με τυχαία σειρά.
Σάρωση μέσου	Η αρχή κάθε αρχείου ήχου αναπαράγεται για 10 δευτερόλεπτα περίπου.
Σάρωση φακέλου	Η αρχή κάθε κομματιού στον τρέχοντα φάκελο αναπαράγεται για 10 δευτερόλεπτα περίπου.

► Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση του μενού “Λειτουργία”” στη σελίδα 64.

□ Οι πληροφορίες που επισημαίνονται με αστερίσκο (*) εμφανίζονται μόνο αν οι πληροφορίες έχουν κωδικοποιηθεί στα συμπιεσμένα αρχεία ήχου. Εάν δεν έχουν

κωδικοποιηθεί συγκεκριμένες πληροφορίες στα αρχεία, εμφανίζεται το σύμβολο “—”.

Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Μουσική)



① Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης

Επιλέξτε μία από τις 11 καμπύλες ισοστάθμισης.

□ Αυτή η λειτουργία είναι επίσης αποτελεσματική για ήχους ειδοποίησης.

② Εμφάνιση του μενού “Λειτουργία”

► Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση του μενού “Λειτουργία”” στη σελίδα 64.

③ Εναλλαγή της οθόνης χειρισμού

Αν αγγίξετε το πλήκτρο, γίνεται εναλλαγή μεταξύ της οθόνης χειρισμού μουσικών αρχείων και της οθόνης χειρισμού αρχείων κινηματογραφικών ταινιών. Αυτό το πλήκτρο του πίνακα αφής είναι διαθέσιμο μόνο όταν υπάρχουν αρχεία ήχου και εικόνες στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

④ Επιλογή του προηγούμενου ή του επόμενου φακέλου

Αν αγγίξετε το [◀] ή το [▶], αναπαράγεται το πρώτο αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί στον προηγούμενο ή τον επόμενο φάκελο. Τα αρχεία που δεν περιέχουν αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν παρακάμπτονται.

⑤ Μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Αν αγγίξετε το [▶▶], γίνεται μετάβαση στην αρχή του επόμενου αρχείου. Αν αγγίξετε το [◀◀] μια φορά, γίνεται μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος αρχείου. Με ένα ακόμη άγγιγμα γίνεται μετάβαση στο προηγούμενο αρχείο.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός

Αγγίξτε συνεχόμενα το [◀◀] ή το [▶▶], για να πραγματοποιήσετε γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

- Κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα πίσω ή προς τα εμπρός, δεν ακούγεται ήχος.
- Αν μετακινήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.

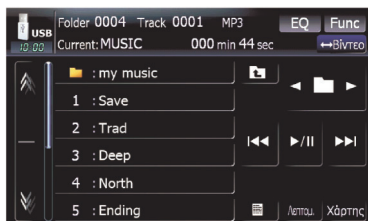
6 Αναπαραγωγή και Παύση

Αν αγγίξετε το [▶/||], γίνεται εναλλαγή μεταξύ αναπαραγωγής και παύσης.

7 Προβολή της οθόνης χάρτη

Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο

Ο κατάλογος σας επιτρέπει να δείτε τη λίστα τίτλων κομματιών ή ονομάτων φακέλων σε μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD). Αν αγγίξετε ένα φάκελο στον κατάλογο, μπορείτε να προβάλλετε τα περιεχόμενά του. Αν αγγίξετε ένα κομμάτι στον κατάλογο, μπορείτε να αναπαράγετε το επιλεγμένο κομμάτι.



1. Αγγίξτε την επιλογή [Λίστα].

2. Αγγίξτε το φάκελο που θέλετε να προβάλλετε.

Αν αγγίξετε το [📁] ή το [📁], η επιλογή μεταφέρεται στην επόμενη ή στην προηγούμενη σελίδα του καταλόγου.

Αν αγγίξετε το [📁], εμφανίζονται τα περιεχόμενα του γονικού φακέλου.

- Αν ο επιλεγμένος φάκελος δεν περιέχει κανένα κομμάτι που μπορεί να αναπαραχθεί, δεν εμφανίζεται ο κατάλογος κομματιών.

3. Αγγίξτε το κομμάτι που θέλετε να αναπαράγετε.

- Για να ακυρώσετε την οθόνη του καταλόγου, αγγίξτε την επιλογή [Λεπτομέρειες].

Αναζήτηση ενσωματωμένων πληροφοριών κειμένου

Υπάρχει η δυνατότητα εμφάνισης των πληροφοριών κειμένου που έχουν εγγραφεί σε αρχείο συμπιεσμένου ήχου.

• Αγγίξτε το [📄].

Εμφανίζονται οι επόμενες πληροφορίες.

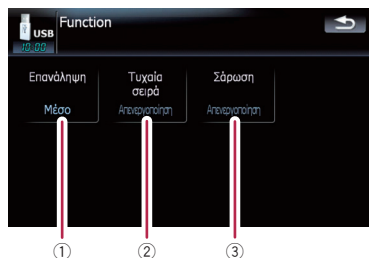
- **Τίτλος άλμπουμ** : (τίτλος άλμπουμ)
- **Τίτλος κομματιού** : (τίτλος κομματιού)
- **Τίτλος φακέλου** : (τίτλος φακέλου)
- **Όνομα αρχείου** : (όνομα αρχείου)
- **Όνομα καλλιτέχνη** : (όνομα καλλιτέχνη)
- Αν δεν έχουν εγγραφεί πληροφορίες στα αρχεία, δεν εμφανίζεται κανένα στοιχείο.
- Για τα αρχεία WAV, μπορούν να εμφανιστούν μόνο οι πληροφορίες με αστερίσκο (*).
- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο αρχείο συμπιεσμένου ήχου δεν είναι συμβατοί με αυτό το σύστημα πλοήγησης, οι χαρακτήρες αυτοί ενδέχεται να μην εμφανιστούν σωστά.

Χρήση του μενού “Λειτουργία”

1. Αγγίξτε την επιλογή [USB] ή την επιλογή [SD] στο μενού “Πηγή AV” για να εμφανιστεί η οθόνη “USB” ή “SD”.

- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών” στη σελίδα 15.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Λειτουργία].



① Επανάληψη αναπαραγωγής

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [Επανάληψη], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Μέσα** – Επανάληψη όλων των αρχείων συμπιεσμένου ήχου στην επιλεγμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)
- **Κομμάτι** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού
- **Φάκελος** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου

Αν μετακινήσετε το αρχείο προς τα εμπρός ή προς τα πίσω με το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής σε “**Κομμάτι**”, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε “**Φάκελος**”.

② Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά

Η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής σας επιτρέπει να αναπαράγετε τα κομμάτια με τυχαία σειρά μέσα στο τρέχον εύρος επανάληψης.

Αν αγγίξετε την επιλογή [Τυχαία σειρά], γίνεται εναλλαγή μεταξύ “**Ενεργοπ.**” και “**Απενεργ.**”.

Αν ρυθμίσετε την επιλογή [Τυχαία σειρά] σε “**Ενεργοπ.**”, όταν το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής έχει οριστεί σε “**Κομμάτι**”, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει αυτόματα σε “**Φάκελος**”.

③ Σάρωση φακέλων και κομματιών

Η λειτουργία σάρωσης αναπαράγει τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα από κάθε κομμάτι. Η λειτουργία σάρωσης πραγματοποιείται στο τρέχον εύρος επανάληψης αναπαραγωγής.

Αν αγγίξετε την επιλογή [Σάρωση], γίνεται εναλλαγή μεταξύ “**Ενεργοπ.**” και “**Απενεργ.**”. Όταν βρείτε το κομμάτι που θέλετε, αγγίξτε

την επιλογή [Σάρωση] για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης.

- Μόλις τελειώσει η σάρωση όλων των κομματιών ή φακέλων, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή.
- Αν ρυθμίσετε την επιλογή [Σάρωση] σε “**Ενεργοπ.**” όταν το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής έχει οριστεί σε “**Κομμάτι**”, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει αυτόματα σε “**Φάκελος**”.

Είναι δυνατή η αναπαραγωγή των αρχείων εικόνας που είναι αποθηκευμένα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

- Στην περιγραφή που ακολουθεί, η κάρτα μνήμης SD, η συσκευή αποθήκευσης USB και η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου με USB αναφέρονται ως “εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)”. Εάν η αναφορά γίνεται μόνο για συσκευές μνήμης USB και φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου με USB, τότε περιγράφονται από κοινού ως “συσκευή αποθήκευσης USB”.

- Όταν είναι επιλεγμένο το “SD” ή το “USB” ως πηγή AV, οι ήχοι AV, η καθοδήγηση και το ηχητικό σήμα πλοήγησης συνδυάζονται και η ένταση μπορεί να ρυθμιστεί ταυτόχρονα.

Διαδικασίες έναρξης

- **Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας SD ή συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή USB.**

Η πηγή αλλάζει και αρχίζει η αναπαραγωγή, εφόσον υπάρχει αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.

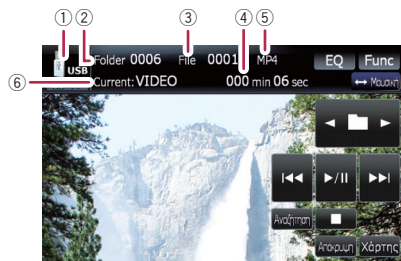
- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Σύνδεση και αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB” στη σελίδα 12.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εισαγωγή και εξαγωγή μίας κάρτας μνήμης SD” στη σελίδα 11.

- Αν έχει ήδη οριστεί η εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, αγγίξτε την επιλογή [USB] ή την επιλογή [SD] στο μενού “Πηγή AV”.

- Η αναπαραγωγή εκτελείται σύμφωνα με τη σειρά των αριθμών των φακέλων. Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος 001 (φάκελος ROOT) δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 002.)

Διαβάζοντας την οθόνη



- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, ενδέχεται να μην επιτευχθεί η βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας.

- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή των αρχείων σε συσκευή αποθήκευσης USB που είναι συμβατή με την Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης. Για λεπτομέρειες σχετικά με την Κλάση USB, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται με τη συσκευή αποθήκευσης USB.

① Εικονίδιο πηγής

Υποδεικνύει την πηγή που έχει επιλεγεί.

② Ένδειξη αριθμού φακέλου

③ Ένδειξη αριθμού αρχείου

④ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

Υποδεικνύει το χρόνο που έχει περάσει από την έναρξη αναπαραγωγής του κομματιού.

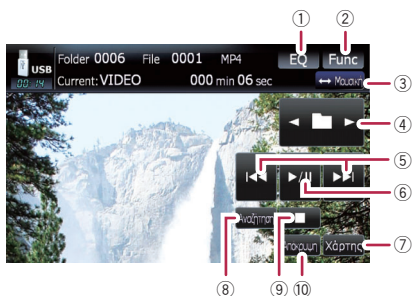
⑤ Ένδειξη τύπου αρχείου

Υποδεικνύει τον τύπο του αρχείου ήχου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή.

⑥ Ένδειξη ονόματος τρέχοντος φακέλου

Υποδεικνύει το όνομα του φακέλου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή.

Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Βίντεο)



- ① **Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης**
Επιλέξτε μία από τις 11 καμπύλες ισοστάθμισης.
 - Αυτή η λειτουργία είναι επίσης αποτελεσματική για ήχους ειδοποίησης.
- ② **Εμφάνιση του μενού “Λειτουργία”**
 - ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση του μενού “Λειτουργία”” στη σελίδα 68.
- ③ **Εναλλαγή της οθόνης χειρισμού**
Αν αγγίξετε το πλήκτρο, γίνεται εναλλαγή μεταξύ της οθόνης χειρισμού μουσικών αρχείων και της οθόνης χειρισμού αρχείων κινηματογραφικών ταινιών. Αυτό το πλήκτρο του πίνακα αφής είναι διαθέσιμο μόνο όταν υπάρχουν αρχεία ήχου και εικόνας στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).
- ④ **Επιλογή του προηγούμενου ή του επόμενου φακέλου**
Αν αγγίξετε το [◀] ή το [▶], αναπαράγεται το πρώτο αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί στον προηγούμενο ή τον επόμενο φάκελο. Τα αρχεία που δεν περιέχουν αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν παρακάμπτονται.
- ⑤ **Μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω**
Αν αγγίξετε το [▶▶], γίνεται μετάβαση στην αρχή του επόμενου αρχείου. Αν αγγίξετε το [▶▶] μια φορά, γίνεται μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος αρχείου. Με ένα ακόμη άγγιγμα γίνεται μετάβαση στο προηγούμενο αρχείο.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός

Αγγίξτε συνεχόμενα το [◀◀] ή το [▶▶], για να πραγματοποιήσετε γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

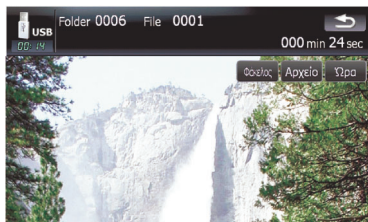
- Κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα πίσω ή προς τα εμπρός, δεν ακούγεται ήχος.
- Αν μετακινήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.

- ⑥ **Αναπαραγωγή και Παύση**
Αν αγγίξετε το [▶/||], γίνεται εναλλαγή μεταξύ αναπαραγωγής και παύσης.
- ⑦ **Προβολή της οθόνης χάρτις**
- ⑧ **Προσδιορίστε το κεφάλαιο που θέλετε να αναπαράγετε ή την ώρα έναρξης της αναπαραγωγής εισάγοντας έναν αριθμό**
 - ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αναζήτηση μιας επιθυμητής σκηνής και εκκίνηση αναπαραγωγής από ένα συγκεκριμένο χρονικό σημείο” στη σελίδα 67.
- ⑨ **Διακοπή της αναπαραγωγής**
- ⑩ **Απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής**
Αγγίζοντας την επιλογή [Απόκρυψη] γίνεται απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης LCD για να εμφανιστούν ξανά τα πλήκτρα του πίνακα αφής.

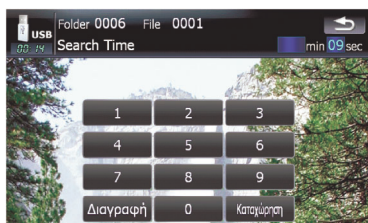
Αναζήτηση μιας επιθυμητής σκηνής και εκκίνηση αναπαραγωγής από ένα συγκεκριμένο χρονικό σημείο

Μπορείτε να αναζητήσετε μία σκηνή που θέλετε ορίζοντας τον αριθμό φακέλου, τον αριθμό αρχείου ή το χρόνο.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Αναζήτηση] και μετά αγγίξτε την επιλογή [Φάκελος], [Αρχείο] ή [Ωρα].**



2. Αγγίξτε τα πλήκτρα για να εισαγάγετε τον επιθυμητό αριθμό ή χρόνο και μετά αγγίξτε την επιλογή [Καταχώρηση].



Για φακέλους, αρχεία

- Για να επιλέξετε 3, αγγίξτε τα πλήκτρα [3] και [Καταχώρηση] με τη σειρά.
- Για να επιλέξετε 10, αγγίξτε τα πλήκτρα [1] και [0] και [Καταχώρηση] με τη σειρά.

Για χρόνο (αναζήτηση χρόνου)

- Για να επιλέξετε 5 λεπτά και 03 δευτερόλεπτα, αγγίξτε τα πλήκτρα [5], [0], [3] και [Καταχώρηση] με τη σειρά.
 - Για να επιλέξετε 71 λεπτά και 00 δευτερόλεπτα, αγγίξτε τα πλήκτρα [7], [1], [0], [0] και [Καταχώρηση] με τη σειρά.
- Για να διαγράψετε τους εισηγημένους αριθμούς, αγγίξτε την επιλογή [Διαγραφή].

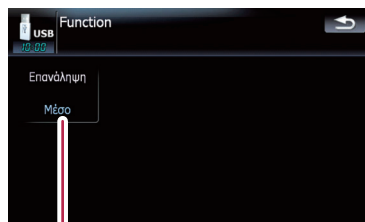
Χρήση του μενού “Λειτουργία”

1. Αγγίξτε την επιλογή [USB] ή την επιλογή [SD] στο μενού “Πηγή AV” για να εμφανιστεί η οθόνη “USB” ή “SD”.

- ◉ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών” στη σελίδα 15.

2. Αγγίξτε την οθόνη για να εμφανιστούν τα πλήκτρα του πίνακα αφής.
3. Αγγίξτε την επιλογή [Λειτουργία].

- Αν δεν εμφανίζονται τα πλήκτρα του πίνακα αφής, αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο για να εμφανιστούν.



①

① Επανάληψη αναπαραγωγής

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [Επανάληψη], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Μέσα** – Επανάληψη όλων των αρχείων βίντεο στην επιλεγμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)
 - **Αρχείο** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος αρχείου
 - **Φάκελος** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
- Αν περάσετε στο επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο με το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής ρυθμισμένο σε “Κομμάτι”, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε “Φάκελος”.

Χρήση της συσκευής iPod® (iPod)

Χρησιμοποιώντας το καλώδιο διασύνδεσης USB για το iPod, μπορείτε να συνδέσετε το iPod στο σύστημα πλοήγησης.

- Για να πραγματοποιηθεί η σύνδεση, απαιτείται καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod (CD-IU200VM) (πωλείται ξεχωριστά).
- Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

Διαδικασίες έναρξης

1. Αγγίξτε την επιλογή [Είσοδος AV] στο μενού "Ρυθμίσεις AV" για να επιλέξετε το "iPod".

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση εισόδου βίντεο (AV)" στη σελίδα 93.

2. Συνδέστε το iPod.

Η πηγή αλλάζει και αρχίζει η αναπαραγωγή.

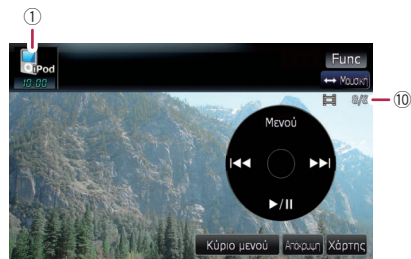
- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση της συσκευής iPod" στη σελίδα 13.
- Αν έχει ήδη συνδεθεί το iPod, αγγίξτε την επιλογή [iPod] στο μενού "Πηγή AV".
- ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών" στη σελίδα 15.

Διαβάζοντας την οθόνη

Μουσική



Βίντεο



1. Εικονίδιο πηγής

Υποδεικνύει την πηγή που έχει επιλεγεί.


2. Ένδειξη τυχαίας αναπαραγωγής

Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η τυχαία αναπαραγωγή.

3. Ένδειξη επανάληψης αναπαραγωγής

Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η επανάληψη της αναπαραγωγής.

: Επανάληψη όλων των κομματιών

: Επανάληψη ενός κομματιού

4. Εξώφυλλο άλμπουμ

Εμφανίζεται το εξώφυλλο του άλμπουμ αν είναι διαθέσιμο.

5. Ένδειξη τίτλου (επεισοδίου) τραγουδιού

Εμφανίζει τον τίτλο του τρέχοντος τραγουδιού. Κατά την αναπαραγωγή ενός podcast, εμφανίζεται το επεισόδιο.

6. Ένδειξη ονόματος καλλιτέχνη (τίτλος podcast)

Εμφανίζει το όνομα του καλλιτέχνη που αναπαράγεται. Κατά την αναπαραγωγή του podcast, εμφανίζεται ο τίτλος του podcast.

7. Ένδειξη τίτλου άλμπουμ (ημερομηνίας κυκλοφορίας)

Εμφανίζει τον τίτλο του άλμπουμ για το τραγούδι. Κατά την αναπαραγωγή του podcast, εμφανίζεται η ημερομηνία κυκλοφορίας.

8. Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

Υποδεικνύει τον χρόνο που έχει περάσει από την έναρξη αναπαραγωγής του κομματιού.

9. Ένδειξη αριθμού τραγουδιού

Εμφανίζει τον αριθμό του τραγουδιού που αναπαράγεται και το συνολικό αριθμό τραγουδιών στον επιλεγμένο κατάλογο.

10 Ένδειξη αριθμού κεφαλαίου

Εμφανίζει τον τρέχοντα αριθμό κεφαλαίου και το συνολικό αριθμό κεφαλαίων κατά την αναπαραγωγή βίντεο με κεφάλαια.

- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτό το σύστημα πλοήγησης, οι χαρακτήρες αυτοί ενδέχεται να μην εμφανιστούν σωστά.

Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Μουσική)



1 Εξώφυλλο άλμπουμ

Αγγίξτε το πλήκτρο για να μεγεθύνετε το εξώφυλλο του άλμπουμ. Αν το αγγίξετε ξανά, το εξώφυλλο επανέρχεται στο κανονικό του μέγεθος.

2 Καρτέλες κατηγορίας

Εμφανίζει τον κατάλογο για τον περιορισμό των τραγουδιών. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο "Βιβλία ήχου" ή "Συνθέτες", αγγίξτε το [Μενού] για να εμφανίσετε τους καταλόγους.

3 Εμφάνιση του μενού "Λειτουργία"

► Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του μενού "Λειτουργία"" στη σελίδα 73.

4 Εναλλαγή της οθόνης χειρισμού

Αν αγγίξετε το πλήκτρο, γίνεται εναλλαγή μεταξύ της οθόνης χειρισμού μουσικών αρχείων και της οθόνης χειρισμού αρχείων κινηματογραφικών ταινιών. Αφού αγγίξετε το πλήκτρο, εμφανίζεται το μενού της ανώτερης κατηγορίας για να επιλέξετε το στοιχείο για αναπαραγωγή.

- Αυτό το πλήκτρο του πίνακα αφής είναι διαθέσιμο μόνο όταν υπάρχουν αρχεία ήχου και εικόνας στο iPod.

5 Εμφάνιση του μενού ανώτερης κατηγορίας

Αν αγγίξετε το πλήκτρο, εμφανίζεται η ανώτερη κατηγορία πριν χρησιμοποιήσετε τις καρτέλες κατηγορίας. Αν επιλέξετε να αναπαράγετε το τραγούδι με τις καρτέλες κατηγορίας, με το άγγιγμα του πλήκτρου εμφανίζεται ο προηγούμενος κατάλογος.

6 Μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο τραγούδι

Με το άγγιγμα του [▶|◀], γίνεται μετάβαση στην αρχή του επόμενου τραγουδιού. Αν αγγίξετε το [◀◀] μια φορά, γίνεται μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος τραγουδιού. Με ένα ακόμη άγγιγμα, γίνεται μετάβαση στην αρχή του προηγούμενου τραγουδιού. Κατά την αναπαραγωγή κομματιού με κεφάλαια, γίνεται μετάβαση του κεφαλαίου προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός

Αγγίξτε συνεχόμενα το [◀◀] ή το [▶▶], για να πραγματοποιήσετε γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

- Αν μετακινήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.

7 Αναπαραγωγή και Παύση

Αν αγγίξετε το [▶|■], γίνεται εναλλαγή μεταξύ αναπαραγωγής και παύσης.

8 Προβολή της οθόνης χάρτη

9 Αναπαραγωγή όλων

Είναι δυνατή η αναπαραγωγή με τυχαία σειρά όλων των τραγουδιών (εκτός από το κομμάτι στο "Βιβλία ήχου" και στο "Podcasts") στο iPod.

- Για να ακυρώσετε την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά, ρυθμίστε την επιλογή [Τυχαία αναπαραγωγή] στο μενού "Λειτουργία" σε "Απενεργ."

Αναζήτηση τραγουδιού

Αν αγγίξετε το στοιχείο στον κατάλογο, μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση

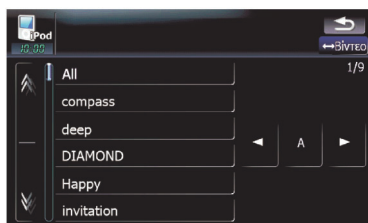
ενός τραγουδιού και αναπαραγωγή του στο iPod.

Περιορισμός τραγουδιού με τον κατάλογο

1. Αγγίξτε την καρτέλα της επιθυμητής κατηγορίας για να εμφανίσετε τον κατάλογο τραγουδιών ή κομματιών.

- Κατάλογοι (λίστες αναπαραγωγής)
- Κατηγορίες (είδη)
- Καλλιτέχνες (καλλιτέχνες)
- Άλμπουμ (άλμπουμ)
- Podcasts (podcasts)

Εμφανίζεται η οθόνη αναζήτησης.



2. Αν αγγίξετε το ή το , γίνεται εναλλαγή της επιλογής στην επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα του καταλόγου.

3. Αγγίξτε το στοιχείο που θέλετε να αναδείξετε.

Αναδείξτε το στοιχείο μέχρι να εμφανιστεί ο τίτλος του κομματιού στον κατάλογο.

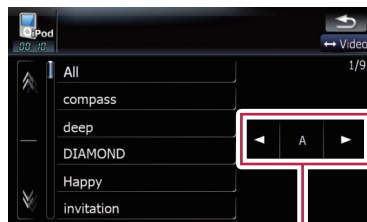
4. Στον κατάλογο τραγουδιών (ή επεισοδίων), αγγίξτε το κομμάτι που θέλετε να αναπαράγετε.

- Αφού επιλέξετε το κομμάτι με αυτή τη λειτουργία, αν αγγίξετε το [Μενού] εμφανίζεται ο κατάλογος που είχατε επιλέξει προηγουμένως.

Αναζήτηση κατάλληλων στοιχείων κατά αλφαβητική σειρά

Χρησιμοποιώντας τον έλεγχο αναζήτησης, εμφανίζεται η σελίδα που περιλαμβάνει την πρώτη ισχύουσα επιλογή.

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για τον αλφαβητικό κατάλογο.



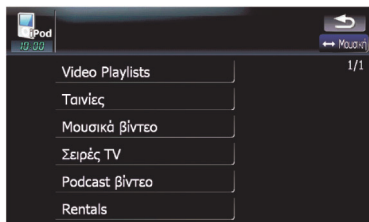
Έλεγχος αναζήτησης

1. Αγγίξτε την καρτέλα της επιθυμητής κατηγορίας για να εμφανίσετε τον κατάλογο.
2. Αγγίξτε το στοιχείο που θέλετε να αναδείξετε.
3. Αγγίξτε το [] ή το [] για να επιλέξετε το χαρακτήρα.
 - Τα άρθρα και τα κενά διαστήματα στην αρχή του ονόματος του καλλιτέχνη θα αγνοηθούν και θα ληφθεί υπόψη στην αναζήτηση ο επόμενος χαρακτήρας.
4. Αγγίξτε το πλήκτρο του χαρακτήρα για να εμφανίσετε τη σελίδα που περιλαμβάνει τις κατάλληλες επιλογές.
5. Στον κατάλογο τραγουδιών (ή επεισοδίων), αγγίξτε το κομμάτι που θέλετε να αναπαράγετε.

Έναρξη της αναπαραγωγής βίντεο

Αυτό το σύστημα πλοήγησης μπορεί να αναπαραγάγει βίντεο, εάν είναι συνδεδεμένο με ένα iPod με δυνατότητες αναπαραγωγής βίντεο.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Βίντεο].
2. Αγγίξτε μία από τις κατηγορίες, στην οποία περιλαμβάνεται το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε.



Ξεκινά η αναπαραγωγή του βίντεο.

3. Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο στον κατάλογο για να τον περιορίσετε μέχρι να εμφανιστεί ο κατάλογος βίντεο.

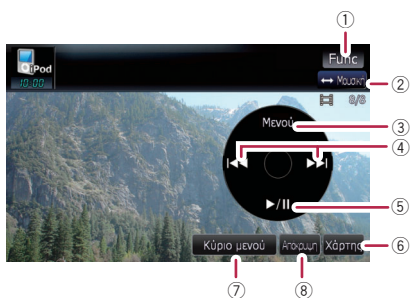
▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Αναζήτηση βίντεο” στη σελίδα 73.

4. Στον κατάλογο βίντεο, αγγίξτε το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε.

5. Αγγίξτε την οθόνη για να εμφανιστούν τα πλήκτρα του πίνακα αφής.

▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Βίντεο)” στη σελίδα 72.

Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής (Βίντεο)



1. Εμφάνιση του μενού “Λειτουργία”

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση του μενού “Λειτουργία”” στη σελίδα 73.

2. Εναλλαγή της οθόνης χειρισμού

Αν αγγίξετε το πλήκτρο, γίνεται εναλλαγή μεταξύ της οθόνης χειρισμού μουσικών αρχείων και της οθόνης χειρισμού αρχείων κινηματογραφικών ταινιών. Αφού αγγίξετε το πλήκτρο, εμφανίζεται το μενού της ανώτερης κατηγορίας για να επιλέξετε το στοιχείο για αναπαραγωγή.

□ Αυτό το πλήκτρο του πίνακα αφής είναι διαθέσιμο μόνο όταν υπάρχουν αρχεία ήχου και εικόνας στο iPod.

3. Εμφάνιση του καταλόγου που είχατε επιλέξει προηγουμένως

Αν επιλέξετε το βίντεο από τον κατάλογο αναπαραγωγής αγγίζοντας το **Κύριο μενού**, με το άγγιγμα του πλήκτρου εμφανίζεται ο προηγούμενος κατάλογος. (Αν αγγίξετε ξανά το **Κύριο μενού** αλλά δεν επιλέξετε βίντεο, αυτό το πλήκτρο απενεργοποιείται μέχρι να επιλέξετε ένα βίντεο με τον κατάλογο την επόμενη φορά.)

4. Μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο τραγουδί

Αν αγγίξετε το [▶▶], γίνεται μετάβαση στην αρχή του επόμενου βίντεο. Αν αγγίξετε το [◀◀] μια φορά, γίνεται μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος βίντεο. Με ένα ακόμη άγγιγμα γίνεται μετάβαση στο προηγούμενο βίντεο. Κατά την αναπαραγωγή βίντεο με κεφάλαια, γίνεται μετάβαση του κεφαλαίου προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός

Αγγίξτε συνεχόμενα το [◀◀] ή το [▶▶], για να πραγματοποιήσετε γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

□ Αν μετακινήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.

5. Αναπαραγωγή και Παύση

Αν αγγίξετε το [▶/||], γίνεται εναλλαγή μεταξύ αναπαραγωγής και παύσης.

6. Προβολή της οθόνης χάρτη

7. Εμφάνιση του μενού ανώτερης κατηγορίας για βίντεο

Αν αγγίξετε το πλήκτρο, εμφανίζεται η ανώτερη κατηγορία για την αναπαραγωγή βίντεο.

8 Απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής

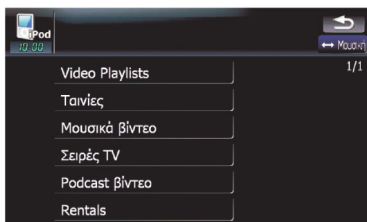
Αγγίζοντας την επιλογή **[Απόκρυψη]** γίνεται απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης LCD για να εμφανιστούν ξανά τα πλήκτρα του πίνακα αφής.

Αναζήτηση βίντεο

Αν αγγίξετε το στοιχείο στον κατάλογο, μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση ενός βίντεο και αναπαραγωγή του στο iPod.

Περιορισμός βίντεο με τον κατάλογο

1. Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.



2. Αν αγγίξετε το **[V]** ή το **[M]**, γίνεται εναλλαγή της επιλογής στην επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα του καταλόγου.

3. Αγγίξτε το στοιχείο που θέλετε να αναδείξετε.

Αναδείξετε το στοιχείο μέχρι να εμφανιστεί ο τίτλος του κομματιού στον κατάλογο.

Αν αγγίξετε την επιλογή **[Ολα]** στον κατάλογο, συμπεριλαμβάνονται όλες οι επιλογές στον τρέχοντα κατάλογο. Για παράδειγμα, αν αγγίξετε την επιλογή **[Ολα]** αφού αγγίξετε την επιλογή **[Μουσικά βίντεο]**, μπορείτε να συνεχίσετε στην επόμενη οθόνη με την επιλογή όλων των καλλιτεχνιών στον κατάλογο.

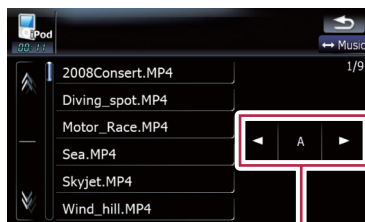
4. Στον κατάλογο βίντεο, αγγίξτε το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε.

Αφού επιλέξετε το βίντεο με αυτή τη λειτουργία, αν αγγίξετε το **[Μενού]** εμφανίζεται ο κατάλογος που είχατε επιλέξει προηγουμένως.

Αναζήτηση κατάλληλων στοιχείων κατά αλφαβητική σειρά

Χρησιμοποιώντας τον έλεγχο αναζήτησης, εμφανίζεται η σελίδα που περιλαμβάνει την πρώτη ισχύουσα επιλογή.

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για τον αλφαβητικό κατάλογο.



Έλεγχος αναζήτησης

1. Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.

2. Αγγίξτε το στοιχείο που θέλετε να αναδείξετε.

3. Αγγίξτε το **[<]** ή το **[>]** για να επιλέξετε το χαρακτήρα.

Τα άρθρα και τα κενά διαστήματα στην αρχή του ονόματος του καλλιτέχνη θα αγνοηθούν και θα ληφθεί υπόψη στην αναζήτηση ο επόμενος χαρακτήρας.

4. Αγγίξτε το πλήκτρο του χαρακτήρα για να εμφανίσετε τη σελίδα που περιλαμβάνει τις κατάλληλες επιλογές.

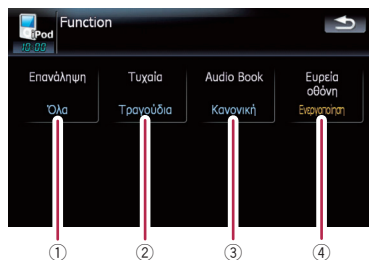
5. Στον κατάλογο βίντεο, αγγίξτε το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε.

Χρήση του μενού “Λειτουργία”

1. Αγγίξτε την επιλογή **[iPod]** στο μενού “Πηγή AV” για να εμφανίσετε την οθόνη ελέγχου για το “iPod”.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών” στη σελίδα 15.

2. Αγγίξτε την επιλογή **[Λειτ.]**.



① Ρύθμιση της επανάληψης αναπαραγωγής

Υπάρχουν δύο τύποι επανάληψης της αναπαραγωγής.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [**Επανάληψη**], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Ένα** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού
- **Όλα** – Επανάληψη όλων των κομματιών στον επιλεγμένο κατάλογο

② Ρύθμιση της τυχαίας αναπαραγωγής για μουσική

Αυτή η λειτουργία μεταθέτει τα τραγούδια ή τα άλμπουμ και τα αναπαράγει με τυχαία σειρά.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [**Τυχαία αναπαραγωγή**], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Απενεργ.** – Δεν γίνεται τυχαία αναπαραγωγή.
- **Τραγούδια** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο
- **Άλμπουμ** – Τυχαία επιλογή ενός άλμπουμ και αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών του με τη σειρά

③ Ρύθμιση της ταχύτητας αναπαραγωγής βιβλίου ήχου

Κατά την ακρόαση ενός βιβλίου ήχου σε iPod, μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [**Βιβλίο ήχου**], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Κανονικό** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
- **Βραδύτερη** – Αναπαραγωγή με μικρότερη ταχύτητα από την κανονική
- **Ταχύτερη** – Αναπαραγωγή με μεγαλύτερη ταχύτητα από την κανονική

④ Αναπαραγωγή βίντεο στη λειτουργία ευρείας οθόνης

Αν το βίντεο είναι συμβατό με τη μορφή ευρείας οθόνης, ορίστε την επιλογή [**Ευρεία οθόνη**] σε [**Ενεργοπ.**] για να προβάλετε την εικόνα βίντεο στην ευρεία οθόνη.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [**Ευρεία οθόνη**], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Ενεργοπ.** – Προβολή του βίντεο ευρείας οθόνης από το iPod
- **Απενεργ.** – Προβολή του βίντεο κανονικού μεγέθους από το iPod
- Το μέγεθος της προβολής αλλάζει αν μεταβάλλετε τη ρύθμιση "**Ευρεία οθόνη**" και επιλέξετε το βίντεο για αναπαραγωγή.
- Αυτή η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας βίντεο.

Χρήση της εισόδου AV

Μπορείτε να προβάλλετε “εικόνα βίντεο” χρησιμοποιώντας τον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος στην “Είσοδος AV”.

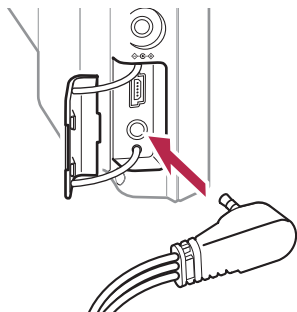
- Χρησιμοποιήστε το CD-RM10 (πωλείται ξεχωριστά) για να συνδέσετε την εξωτερική συσκευή βίντεο.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για λόγους ασφαλείας, δεν είναι δυνατή η προβολή εικόνων βίντεο ενόσω το όχημα σας βρίσκεται σε κίνηση. Για να προβάλετε εικόνες βίντεο, πρέπει να σταθμεύσετε το όχημα σας σε κάποιο ασφαλές σημείο και να τραβήξετε το χειρόφρενο.

Διαδικασίες έναρξης (AV)

1. Συνδέστε το ενδεδειγμένο καλώδιο AV (πωλείται ξεχωριστά) στην υποδοχή εισόδου AV.



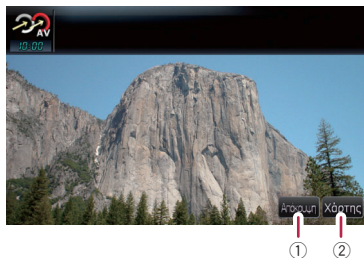
2. Αγγίξτε την επιλογή [Είσοδος AV] στο μενού “Ρυθμίσεις AV”.
 - ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση εισόδου βίντεο (AV)” στη σελίδα 93.
3. Αγγίξτε την επιλογή [AV] στο μενού “Πηγή AV”.

Η εικόνα εμφανίζεται στην οθόνη.

 - ▷ Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επισκόπηση της εναλλαγής οθονών” στη σελίδα 15.

Χρήση των πλήκτρων του πίνακα αφής

- Αγγίξτε την οθόνη για να εμφανιστούν τα πλήκτρα του πίνακα αφής.



- ① **Απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής**

Αγγίζοντας την επιλογή [Απόκρυψη] γίνεται απόκρυψη των πλήκτρων του πίνακα αφής. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης LCD για να εμφανιστούν ξανά τα πλήκτρα του πίνακα αφής.

- ② **Προβολή της οθόνης χάρτη**

Οι επιλογές του μενού “Ρυθμίσεις Navi”

Βασικές λειτουργίες του μενού “Ρυθμίσεις Navi”

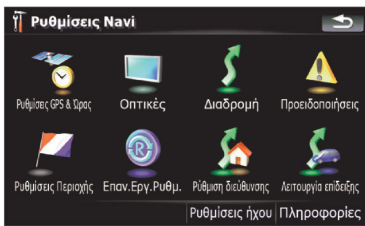
Όσον αφορά τις λειτουργίες πλοήγησης, υπάρχει η δυνατότητα ορισμού προτιμήσεων. Στη συγκεκριμένη ενότητα περιγράφεται μία μέθοδος αλλαγής της ρύθμισης της έντασης της καθοδήγησης πλοήγησης και του ηχητικού σήματος, σε συνδυασμό με ένα παράδειγμα.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις Navi].



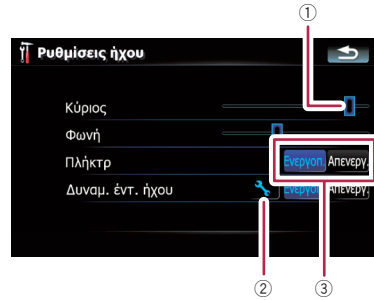
Εμφανίζεται το μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις ήχου].



Εμφανίζεται το μενού “Ρυθμίσεις ήχου”.

4. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, χρησιμοποιήστε το εργαλείο που αντιστοιχεί στην επιθυμητή επιλογή.

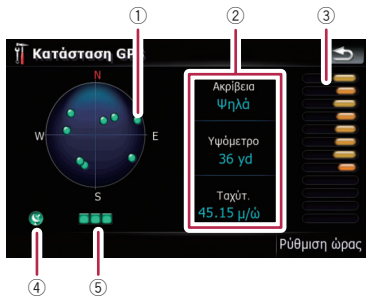


1. **Ρυθμιστικό**
Μπορείτε να αλλάξετε την τιμή αγγίζοντας το επιθυμητό σημείο πάνω στη γραμμή ή με κύλιση του ρυθμιστικού στο επιθυμητό σημείο.
 2. **Πλήκτρο αναλυτικών ρυθμίσεων**
Προβάλλει την οθόνη αναλυτικού καθορισμού των προτιμήσεων.
 3. **Έλεγχος ενεργοποίησης-απενεργοποίησης**
Αγγίζοντας την επιλογή [Ενεργοπ.] ή την [Απενεργ.] μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συγκεκριμένη λειτουργία.
5. Αγγίξτε το για να επιστρέψετε στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

Ρυθμίσεις GPS & Ώρας

Δείχνει την κατάσταση σύνδεσης της κεραίας του GPS, την ευαισθησία λήψης της και από πόσους δορυφόρους προέρχεται το σήμα.

- Αγγίξτε το [Ρυθμίσεις GPS & Ώρας] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.
Εμφανίζεται η οθόνη “Κατάσταση GPS”.



- ① Θέσεις των δορυφόρων του συστήματος GPS από τους οποίους γίνεται λήψη σήματος από το σύστημα πλοήγησης

Χρώμα	Μεταφορά σήματος	Χρησιμοποιείται κατά τον εντοπισμό
Πράσινο	Ναι	Ναι
Γκρι	Ναι	Όχι
Κόκκινο	Όχι	Όχι

- ② Δείχνει την τρέχουσα ακρίβεια, το υψόμετρο και την ταχύτητα.
- ③ Δείχνει την ισχύ του σήματος για κάθε δορυφόρο.
- ④ Δείχνει την κατάσταση σύνδεσης ή τις συνθήκες λήψης της κεραίας του GPS.

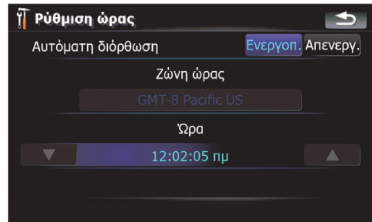
Χρώμα	Κατάσταση
Πράσινο	Λήψη τριών διαστάσεων (3D) (Συνήθης ακρίβεια εντοπισμού)
Κίτρινο	Λήψη δύο διαστάσεων (2D) (μικρή ακρίβεια εντοπισμού)
Κόκκινο	Υπάρχει σύνδεση αλλά όχι λήψη
Μαύρο με x	Δεν υπάρχει σύνδεση

- ⑤ Δείχνει την κατάσταση λήψης του GPS. Ένα πράσινο φωτάκι που αναβοσβήνει δείχνει εάν λειτουργεί σωστά ο εντοπισμός. Εάν το φως έχει διαφορετικό χρώμα υπάρχει πρόβλημα με την λήψη του GPS. Σε αυτήν την περίπτωση, ελέγξτε εάν είναι σωστή η σύνδεση και η εγκατάσταση.

Ρυθμίσεις ώρας

Η οθόνη "Ρυθμίσεις ώρας" σας παρέχει τη δυνατότητα για χειροκίνητη ρύθμιση της ώρας.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις GPS & Ωρας] στο μενού "Ρυθμίσεις Navi". Εμφανίζεται η οθόνη "Κατάσταση GPS".
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις ώρας]. Εμφανίζεται η οθόνη "Ρυθμίσεις ώρας".



Διαθέσιμες επιλογές.

- "Αυτόματη διόρθωση" Συγχρονίζει το ρολόι του συστήματος πλοήγησης με την ακριβή ώρα που εκπέμπεται από το GPS (GMT). Η αλλαγή αυτών των προτιμήσεων σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε χειροκίνητα την ώρα.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν ρυθμίσετε το "Αυτόματη διόρθωση" στο "Απενεργ.", δεν γίνεται πλέον αυτόματα η αλλαγή στην κατάλληλη ζώνη ώρας. Σημειώστε ότι εάν η ώρα που έχετε ορίσει δεν συμπίπτει με την ζώνη ώρας της περιοχής από την οποία διέρχεστε, ενδέχεται να μην είναι δυνατός ο υπολογισμός της κατάλληλης διαδρομής.

[Ενεργησ.]:

Διορθώνει την τρέχουσα ώρα αλλάζοντας αυτόματα τη ζώνη ώρας ανάλογα με το που βρίσκεται το σύστημα.

[Απενεργ.]:

Διορθώνει την τρέχουσα ώρα ανάλογα με τις ρυθμίσεις που έχουν γίνει στη "Ζώνη ώρας" και στην "Ώρα".

- "Ζώνη ώρας" Σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε χειροκίνητα τη ζώνη ώρας. Αγγίξτε το πλήκτρο για να εμφανίσετε τον κατάλογο και μετά αγγίξτε την τρέχουσα ζώνη ώρας.
- "Ώρα" Σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε τη διαφορά ώρας κατά μία ώρα. Αγγίξτε ▲ ή ▼ για να κάνετε τη ρύθμιση.

- Τα “Ζώνη ώρας” και “Ωρα” ενεργοποιούνται μόνο όταν επιλεγεί το [Απενεργ.].

Ρυθμίσεις τριών διαστάσεων

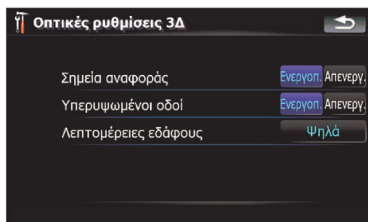
Μπορείτε να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις της οθόνης χάρτη τριών διαστάσεων (3D).

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυι”.

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις τριών διαστάσεων].

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις τριών διαστάσεων”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Σημεία αναφοράς”**
Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα εμφανίσετε ή όχι στο χάρτη τρισδιάστατα ορόσημα.
- **“Υπερψωμένες οδοί”**
Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα εμφανίσετε ή όχι στο χάρτη ανισόπεδες οδούς, διασταυρώσεις και γέφυρες.
- **“Λεπτομέρειες εδάφους”**
[Υψηλό], [Μεσαίο], [Χαμηλό]:
Παρουσιάζει στο χάρτη τη μορφολογία του εδάφους (π.χ. οροσειρές) χρησιμοποιώντας την επιλεγμένη ακρίβεια. [Απενεργ.]:
Δεν παρουσιάζεται η μορφολογία του εδάφους.

Ρυθμίσεις Χάρτη

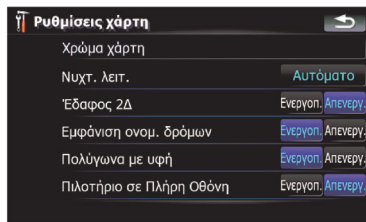
Μπορείτε να εξατομικεύσετε τις γενικές ρυθμίσεις μίας οθόνης χάρτη.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυι”.

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις Χάρτη].

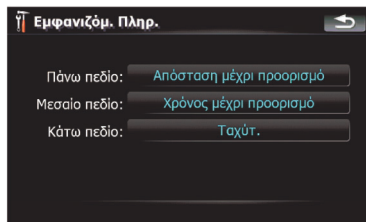
Εμφανίζεται η οθόνη “Ρυθμίσεις Χάρτη”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **[Χρώμα χάρτη]**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε το χρώμα του χάρτη για χρήση κατά τη διάρκεια της ημέρας ή της νύχτας. Αγγίξτε αυτό το πλήκτρο για να εμφανιστεί η επόμενη οθόνη.
“Προφίλ χρωμάτων ημέρας:”
Ορίζεται το χρώμα του χάρτη για χρήση κατά τη διάρκεια της ημέρας. Αγγίξτε το πλήκτρο και επιλέξτε από τον κατάλογο το προφίλ που θέλετε.
“Προφίλ χρωμάτων νύχτας:”
Ορίζεται το χρώμα του χάρτη για χρήση κατά τη διάρκεια της νύχτας. Αγγίξτε το πλήκτρο και επιλέξτε από τον κατάλογο το προφίλ που θέλετε.
- **“Νυχτ. λειτ.”**
Αλλάζει τις ρυθμίσεις για χρήση του χάρτη κατά τη διάρκεια της νύχτας.
[Αυτόματο]:
Πραγματοποιεί αυτόματη εναλλαγή των χρωμάτων που έχουν οριστεί στο “Χρώμα χάρτη” για χρήση κατά τη διάρκεια της ημέρας ή της νύχτας.
[Νύχτα]:
Προβάλλει πάντοτε το χάρτη με το χρώμα που έχει οριστεί στο “Προφίλ χρωμάτων νύχτας:”.
[Ημέρα]:
Προβάλλει πάντοτε το χάρτη με το χρώμα που έχει οριστεί στο “Προφίλ χρωμάτων ημέρας:”.
- **“Έδαφος 2D”**
Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα εμφανίσετε ή όχι στο χάρτη τη μορφολογία του εδάφους με ρεαλιστικό φόντο, όπως μία πράσινη έκταση, μία περιοχή με νερά, μία κυματιστή επιφάνεια.

- **“Εμφάνιση ονομ. δρόμων”**
Εμφανίζει ή αποκρύπτει τις ονομασίες των οδών και τις ονομασίες των πόλεων.
- **“Πολύγωνα με υφή”**
Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα παρουσιάσετε το χάρτη ή όχι με περισσότερο γραφική απεικόνιση.
- **“Πιλοτήριο σε Πλήρη Οθόνη”**
Εμφανίζει-αποκρύπτει το **“Παράθυρο πολλαπλών πληροφοριών”** και το **“Βέλος επόμενης κατεύθυνσης”**.

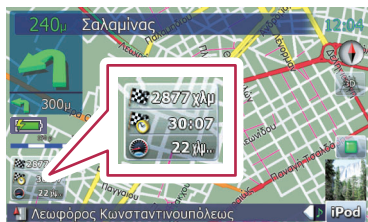


Εμφανιζόμενες πληροφορίες

Σας δίνει τη δυνατότητα να διαλέξετε ποιες επιλογές θέλετε να εμφανίζονται σε κάθε τμήμα του **“Παράθυρο πολλαπλών πληροφοριών”**.

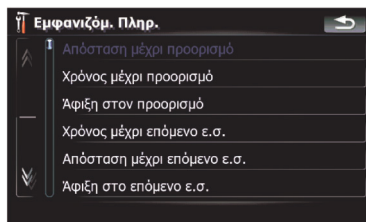
Ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης είναι μία ιδανική τιμή την οποία υπολογίζει εσωτερικά το σύστημα πλοήγησης καθώς καθορίζει τη διαδρομή. Ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως τιμή αναφοράς και δεν υπάρχει εγγύηση ότι θα φτάσετε την ώρα που υποδεικνύεται.

Περιγράφεται ένας τρόπος αλλαγής της τιμής του **Πάνω πεδίο:** σε συνδυασμό με ένα παράδειγμα.



1. **Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυί”.**
Εμφανίζεται η οθόνη **“Οπτικές ρυθμίσεις”**.
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Εμφανιζόμενες πληροφορίες].**
Εμφανίζεται η οθόνη **“Εμφανιζόμενες πληροφορίες”**.
3. **Για να εμφανίσετε τις επιλογές, αγγίξτε το πλήκτρο δεξιά του “Πάνω πεδίο:”.**

4. Αγγίξτε την επιλογή που θέλετε.



Έξυπνο Ζουμ


Δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα πλοήγησης να κάνει αυτόματη μεγέθυνση όταν πλησιάζετε ένα σημείο καθοδήγησης και σμίκρυνση όταν έχετε πλέον διέλθει από εκείνο το σημείο. Όταν ενεργοποιείτε το **“Έξυπνο Ζουμ”**, μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο που λειτουργεί.

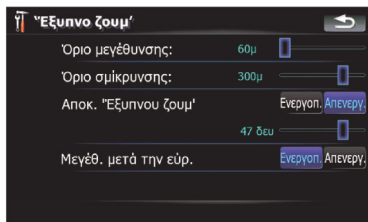
Όταν δεν έχει καθοριστεί η διαδρομή, το σύστημα πλοήγησης θα κάνει μεγέθυνση ή σμίκρυνση ανάλογα με την ταχύτητά σας.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού **“Ρυθμίσεις Ναυί”**.

Εμφανίζεται η οθόνη **“Οπτικές ρυθμίσεις”**.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] ή την [Απενεργ.] για την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του **“Έξυπνο Ζουμ”**.

Αγγίζοντας το  μπορείτε να μεταβείτε στην οθόνη αναλυτικών ρυθμίσεων, αλλά μόνο όταν έχετε επιλέξει το [Ενεργοπ.].




Διαθέσιμες επιλογές.

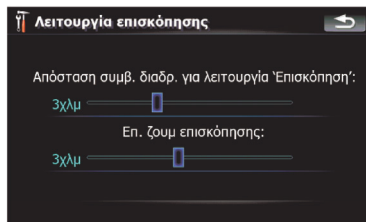
- **“Όριο μεγέθυνσης:”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε το όριο για τη λειτουργία μεγέθυνσης.
- **“Όριο σμίκρυνσης:”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε το όριο για τη λειτουργία σμίκρυνσης.
- **“Αποκ. Έξυπνου Ζουμ”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε εάν το **“Έξυπνο Ζουμ”** θα επανενεργοποιηθεί, αφού γίνει αλλαγή κλίμακας, της κλίσης ή της περιστροφής του χάρτη. Επίσης σας επιτρέπει να καθορίσετε έπειτα από πόσο χρόνο θα ενεργοποιείται το **“Έξυπνο Ζουμ”**, αφού έχουν πρώτα ολοκληρωθεί οι ενέργειες που περιγράφηκαν προηγουμένως.
- **“Αποκ. Έξυπνου Ζουμ”**
Εμφανίζει την **“Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη”** με την προεπιλεγμένη κλίμακα χάρτη, αφού έχετε ήδη κάνει αναζήτηση μιας θέσης με έναν από τους τρόπους που περιγράφονται στο **“Μενού προορισμού”**.

Λειτουργία επισκόπησης

Όταν το επόμενο σημείο καθοδήγησης βρίσκεται μακριά, δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα πλοήγησης να κάνει αυτόματη σμίκρυνση έως την προεπιλεγμένη κλίμακα χάρτη.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.**
Εμφανίζεται η οθόνη **“Οπτικές ρυθμίσεις”**.
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] ή την [Απενεργ.] για την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του “Λειτουργία επισκόπησης”.**

Αγγίζοντας το  μπορείτε να μεταβείτε στην οθόνη αναλυτικών ρυθμίσεων, αλλά μόνο όταν έχετε επιλέξει [Ενεργοπ.].



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Απόσταση συμβάντων διαδρομής για τη λειτουργία επισκόπησης:”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να καθορίσετε μία απόσταση για την ενεργοποίηση του **“Λειτουργία επισκόπησης”**. Όταν η απόσταση έως το επόμενο σημείο καθοδήγησης είναι μεγαλύτερη από την απόσταση που έχει οριστεί εδώ, τότε ξεκινά η σμίκρυνση του χάρτη.
- **“Επίπεδο Ζουμ επισκόπησης:”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε την κλίμακα του χάρτη για τη λειτουργία σμίκρυνσης στη **“Λειτουργία επισκόπησης”**.

Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος

- ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα **“Ρύθμιση εμφάνισης των Σημείων ενδιαφέροντος (POI)”** στη σελίδα 84.

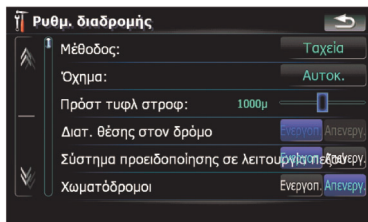
Διαχείριση αρχείου καταγραφής διαδρομών

- ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα **“Καταγραφή του ιστορικού των ταξιδιών σας”** στη σελίδα 86.

Διαδρομή

Μπορείτε να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις του υπολογισμού της διαδρομής.

- **Αγγίξτε την επιλογή [Διαδρομή] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.**
Εμφανίζεται η οθόνη **“Ρυθμίσεις διαδρομής”**.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Μέθοδος:”**

Καθορίζει ποιες συνθήκες έχουν προτεραιότητα όσον αφορά τον υπολογισμό της διαδρομής.

- **[Γρήγορη]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή προς τον προορισμό σας θέτοντας ως προτεραιότητα το μικρότερο χρόνο διαδρομής.

- **[Σύντομη]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή θέτοντας ως προτεραιότητα τη μικρότερη απόσταση έως τον προορισμό σας.

- **[Εύκολη]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή προς τον προορισμό σας θέτοντας ως προτεραιότητα την ύπαρξη όσο το δυνατόν λιγότερων αλλαγών κατεύθυνσης.

- **[Οικονομική]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή θέτοντας ως προτεραιότητα τη μικρότερη κατανάλωση καυσίμου.

- **“Όχημα:”**

- **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει την κατάλληλη ρύθμιση. Διαφορετικά, ενδέχεται να υπολογιστεί μία διαδρομή ακατάλληλη για εσάς.

- **[Αυτοκίνητο]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή σύμφωνα με τους περιορισμούς της οδικής κυκλοφορίας που πρέπει να εφαρμόζονται σε ένα κανονικό όχημα και σύμφωνα με άλλες εξατομικευμένες ρυθμίσεις.

- **[Πεζός]:**

Υπολογίζει μία διαδρομή εξαιρώντας αυτοκινητοδρόμους, αγνοώντας μονοδρόμους και παρέχοντας πρόσβαση από πεζόδρομους.

- **“Ποινή για επί τόπου στροφή:”**

Σας δίνει τη δυνατότητα να περιορίσετε την αύξηση της απόστασης για αναστροφές.

- **“Διατήρηση θέσης στο δρόμο”**

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την αντιστοίχιση χάρτη.

Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν το “Πεζός” είναι επιλεγμένο στο “Όχημα:”.

- **“Λειτ. προειδοποίησης για πεζούς”**

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την προειδοποίηση υπέρβασης του ορίου ταχύτητας για τους πεζούς.

- **“Χωματόδρομοι”**

[Ενεργηθ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή χρησιμοποιώντας και τις μη ασφαλτοστρωμένες οδούς.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή αποφεύγοντας όσο το δυνατόν περισσότερο τις μη ασφαλτοστρωμένες οδούς.

- **“Αυτοκινητόδρομοι”**

[Ενεργηθ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή χρησιμοποιώντας και τους αυτοκινητόδρομους.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή αποφεύγοντας όσο το δυνατόν περισσότερο τους αυτοκινητόδρομους.

- **“Φέριμποτ”**

[Ενεργηθ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή χρησιμοποιώντας και τα πορθμεία.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή αποφεύγοντας όσο το δυνατόν περισσότερο τα πορθμεία.

- **“Επί τόπου στροφές”**

[Ενεργηθ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή χρησιμοποιώντας και τα σημεία αναστροφής.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή αποφεύγοντας όσο το δυνατόν περισσότερο τα σημεία αναστροφής.

Η αλλαγή κατεύθυνσης σε έναν αυτοκινητόδρομο με ενδιάμεσο στηθαίο δεν θεωρείται αναστροφή.

- **“Οδοί μετά διοδίων”**

[Ενεργηθ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή χρησιμοποιώντας και τις οδούς με διόδια.

[Απενεργ.]:

Υπολογίζει μία διαδρομή αποφεύγοντας όσο το δυνατόν περισσότερο τις οδούς με διόδια.

- **“Με απαίτηση άδειας”**

[Ενεργοπ.]:

Υπολογίζει τη διαδρομή δίχως να λαμβάνει υπ’ όψιν οδούς ή περιοχές όπου για να εισέλθει κάποιος πρέπει να έχει άδεια.

[Απενεργ.]:

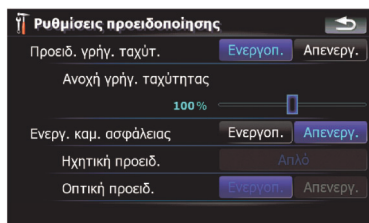
Υπολογίζει τη διαδρομή λαμβάνοντας υπ’ όψιν οδούς ή περιοχές όπου για να εισέλθει κάποιος πρέπει να έχει άδεια.

Προειδοποιήσεις

Μπορείτε να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις των προειδοποιητικών λειτουργιών.

- **Αγγίξτε την επιλογή [Προειδοποιήσεις] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυι”.**

Εμφανίζεται η οθόνη “Ρυθμίσεις προειδοποιήσεων”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Προειδ. γρήγ. ταχύτ.”**
Καθορίζεται αν θα ενεργοποιηθούν ή όχι οι προειδοποιήσεις υπέρβασης του ορίου ταχύτητας.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Το όριο ταχύτητας βασίζεται στη βάση δεδομένων του χάρτη. Ενδέχεται το όριο ταχύτητας που υπάρχει στη βάση δεδομένων να είναι διαφορετικό από αυτό που ισχύει στο συγκεκριμένο δρόμο. Δεν είναι μία οριστική τιμή. Να οδηγείτε τηρώντας το ισχύον όριο ταχύτητας.

- **“Ανοχή ταχύτητας”**
Ρυθμίζει την απόκλιση του ορίου ταχύτητας με ποσοστό.
- **“Ενεργ. καμ. ασφάλειας”**
Καθορίζεται εάν θα ενεργοποιηθεί ή όχι η προειδοποίηση για τις κάμερες ασφαλείας

όταν προσεγγίζετε κάποια θέση κάμερας ασφαλείας.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Σε ορισμένες χώρες απαγορεύεται η χρήση συστημάτων που προειδοποιούν τους οδηγούς για την ύπαρξη κάμερας ασφαλείας (στις οποίες συμπεριλαμβάνονται οι κάμερες ελέγχου υπέρβασης ορίου ταχύτητας και άλλες κάμερες ελέγχου της κυκλοφορίας) Συνεπώς η Pioneer σας συστήνει να ελέγξετε:

– την τοπική νομοθεσία και να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία προειδοποίησης για ύπαρξη κάμερας ασφαλείας μόνο όταν αυτό επιτρέπεται.
– όταν ταξιδεύετε στο εξωτερικό ελέγξτε εκ των προτέρων αν στις χώρες από τις οποίες διέρχεστε επιτρέπεται η χρήση “συστήματος προειδοποίησης για κάμερες ελέγχου ορίου ταχύτητας”.

- Η Pioneer δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ζημιά που οφείλεται στη χρήση της προειδοποιητικής λειτουργίας για ύπαρξη κάμερας ασφαλείας αυτού του συστήματος πλοήγησης.

- **“Ηχητική προειδ.”**

[Απλή]:

Η προειδοποίηση αυτή δίνεται μόνο όταν έχετε υπερβεί το όριο ταχύτητας ενώ προσεγγίζετε τη θέση μίας κάμερας ασφαλείας.

[Κοντά στο σημείο προσέγγισης]:

Δίνει συνεχόμενη προειδοποίηση όταν προσεγγίζετε τη θέση της κάμερας.

[Ανενεργό]:

Απενεργοποιεί την προειδοποιητική λειτουργία.

- **“Οπτική προειδοποίηση”**

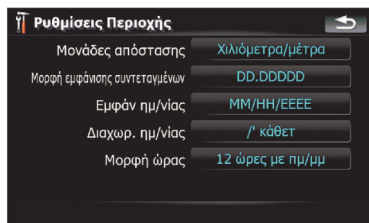
Καθορίζεται εάν θα ενεργοποιηθούν ή όχι τα εικονίδια των καμερών ασφαλείας πάνω στο χάρτη.

Ρυθμίσεις Περιοχής

Μπορείτε να εξατομικεύσετε τον τρόπο εμφάνισης για την μονάδα απόστασης, το γεωγραφικό μήκος και πλάτος και άλλες ρυθμίσεις που έχουν σχέση με την ώρα και την ημερομηνία.

- **Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις Περιοχής] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυι”.**

Εμφανίζεται η οθόνη “Ρυθμίσεις Περιοχής”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Μονάδες απόστασης”**
Καθορίζει τη μονάδα της απόστασης και της ταχύτητας.
- **“Μορφή εμφάνισης συντεταγμένων”**
Καθορίζει τον τρόπο εμφάνισης του γεωγραφικού μήκους και πλάτους.
- **“Εμφάν ημ/νίας”**
Καθορίζει τον τρόπο εμφάνισης της ημερομηνίας.
- **“Διαχωρ. ημ/νίας”**
Καθορίζει τη μορφή της ημερομηνίας.
- **“Μορφή ώρας”**
Καθορίζει τον τρόπο εμφάνισης του χρόνου.

Επαν. Εργ. Ρυθμ.

Επαναφέρει διάφορες ρυθμίσεις που έχουν καταχωρηθεί στο σύστημα πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή στις εργοστασιακές τιμές.

Κάποια δεδομένα δεν διαγράφονται. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, διαβάστε το “Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις”.

▷ Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τα στοιχεία που θα διαγραφούν, ανατρέξτε στο κεφάλαιο “Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις” στη σελίδα 95.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Επαν. Εργ. Ρυθμ.] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.**
2. **Αγγίξτε το [Ναι].**
Το σύστημα πλοήγησης θα επανεκκινήσει.

Ρύθμιση οικίας

- ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Καθορισμός της θέσης της οικίας σας” στη σελίδα 88.

Λειτουργία επίδειξης

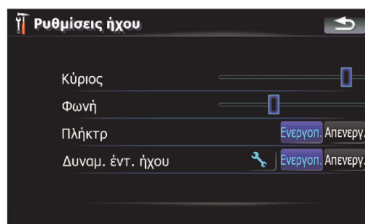
Αυτή είναι μία λειτουργία επίδειξης για τα εμπορικά καταστήματα. Αφού οριστεί μία διαδρομή, αγγίξτε αυτό το πλήκτρο για να ξεκινήσετε την προσομοίωση της καθοδήγησης για τη διαδρομή.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Λειτουργία επίδειξης] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.**
2. **Η επίδειξη της καθοδήγησης ξεκινά.**
 - Εάν θελήσετε να κάνετε την προσομοίωση με μεγαλύτερη ταχύτητα, αγγίξτε την επιλογή [Ανισόπεδη διασταύρωση] στην οθόνη “Πληροφορίες διαδρομής”.
 - ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα “Αναπαραγωγή προσομοίωσης της πορείας με γρήγορη ταχύτητα” στη σελίδα 43.

Ρυθμίσεις ήχου


Οι ρυθμίσεις εδώ αφορούν μόνο την καθοδήγηση πλοήγησης και το ηχητικό σήμα.

- **Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις ήχου] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.**
Εμφανίζεται το μενού “Ρυθμίσεις ήχου”.



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Κύριος”**
Ελέγχει την ένταση του ήχου για την φωνητική καθοδήγηση και το ηχητικό σήμα.
- **“Φωνή”**
Ελέγχει την ένταση ήχου της καθοδήγησης πλοήγησης.

- **“Πλήκτρα”**
Ελέγχει την ένταση του ηχητικού σήματος.
- **“Δυναμ. έντ. ήχου”**
Αυξομειώνει αυτομάτως την ένταση του ήχου για την καθοδήγηση πλοήγησης και το ηχητικό σήμα, ανάλογα με την τρέχουσα ταχύτητα. Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι πολύ χρήσιμη όταν οδηγείτε με υψηλή ταχύτητα και υπάρχει πολύς θόρυβος που δεν σας επιτρέπει να ακούσετε τις οδηγίες και το ηχητικό σήμα.
Αγγίζοντας το  μπορείτε να μεταβείτε στην οθόνη αναλυτικών ρυθμίσεων, αλλά μόνο όταν έχετε επιλέξει το [Ενεργοπ.].
“Ελάχιστη ταχύτητα:”
Δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα πλοήγησης να αυξάνει αυτομάτως την ένταση του ήχου καθώς η τρέχουσα ταχύτητα προσεγγίζει την τιμή που έχει οριστεί εδώ.
“Μέγιστη ταχύτητα:”
Δίνει τη δυνατότητα στο σύστημα πλοήγησης να μειοδοποιεί αυτομάτως την ένταση του ήχου όταν η τρέχουσα ταχύτητα φτάσει την τιμή που έχει οριστεί εδώ.

ΣΧΕΤΙΚΑ

Σας δίνει τη δυνατότητα να ελέγξετε τα πνευματικά δικαιώματα και άλλες πληροφορίες που αφορούν τη βάση δεδομένων του χάρτη.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Πληροφορίες].**
Εμφανίζονται πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα της βάσης δεδομένων.
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Χάρτες].**
Αγγίζοντας την επιλογή [Χάρτες] μπορείτε να δείτε αναλυτικές πληροφορίες για τη βάση δεδομένων των χαρτών. Στη συνέχεια, αν αγγίξετε το στοιχείο που θέλετε στον κατάλογο, μπορείτε να δείτε αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την επιλεγμένη βάση δεδομένων χαρτών.

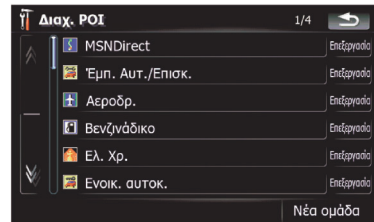
Ρύθμιση εμφάνιση των Σημείων ενδιαφέροντος (POI)

Μπορείτε να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε από το χάρτη τα εικονίδια για τα σημεία ενδιαφέροντος (POI). Για αποφύγετε τη συγκέντρωση πολλών εικονιδίων για τα σημεία ενδιαφέροντος (POI), η

προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι να μην εμφανίζονται. Εδώ μπορείτε να καθορίσετε τις συνθήκες για κάθε κατηγορία, αλλά και να δημιουργήσετε νέες κατηγορίες.

- Εάν το εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI) βρίσκεται σε εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), το σύστημα πλοήγησης θα εμφανίσει έναν κατάλογο με σημεία ενδιαφέροντος που περιλαμβάνει αυτές τις συσκευές.

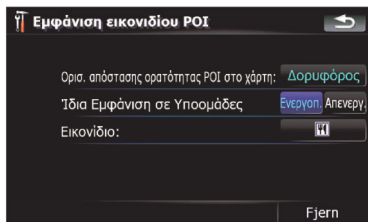
1. **Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυι”.**
Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος].**
3. **Αγγίξτε την κατηγορία που θέλετε να εμφανίσετε.**



Εάν εντός της επιλεγμένης κατηγορίας υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες, επαναλάβετε αυτό το βήμα όσες φορές απαιτείται.

Αν δεν υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες εμφανίζεται ένας κενός κατάλογος. Στη συγκεκριμένη περίπτωση, μπορείτε να δημιουργήσετε μία νέα κατηγορία μόνο όταν αγγίξετε την επιλογή [Νέα ομάδα].

4. **Αγγίξτε την επιλογή [Επεξεργασία] στα δεξιά της υποκατηγορίας που θέλετε να ρυθμίσετε τον τρόπο εμφάνισης.**
5. **Πατήστε το πλήκτρο που θέλετε για να το εξατομικεύσετε.**



Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Ορια απόστασης ορατότητας POI στο χάρτη:”**
Αγγίζοντας το πλήκτρο εμφανίζεται η επιλογή. Αγγίξτε ένα πλήκτρο για να ορίσετε την επιθυμητή ορατότητα. Όταν επιλεγεί το **“Δορυφόρος”**, τα εικονίδια POI θα εμφανίζονται ακόμα και αν βρίσκονται πολύ μακριά από την τρέχουσα θέση σας. Όταν επιλέξετε το **“Κλείσιμο”**, θα εμφανίζονται μόνο τα πλησιέστερα εικονίδια POI. Η επιλογή **“Απενεργ.”** αποκρύπτει τα εικονίδια POI αυτής της κατηγορίας.
- **“Ίδια ορατότητα σε υποκατηγορίες”**
[Ενεργ.]:
Εφαρμόζει επίσης τη συγκεκριμένη ορατότητα σε όλες τις υποκατηγορίες που ανήκουν σε αυτήν την κατηγορία.
[Απενεργ.]:
Δεν εφαρμόζει τη συγκεκριμένη ορατότητα σε όλες τις υποκατηγορίες που ανήκουν σε αυτήν την κατηγορία.
- **“Εικονίδιο:”**
Αγγίζοντας το πλήκτρο εμφανίζονται οι διαθέσιμες επιλογές. Αγγίξτε μία από αυτές για να ορίσετε το εικονίδιο που θέλετε.
- **[Κατάργηση]:**
Αν αγγίξετε το πλήκτρο μπορείτε να διαγράψετε τη συγκεκριμένη κατηγορία.
 - Η **[Κατάργηση]** είναι διαθέσιμη μόνο για κατηγορίες POI που έχουν δημιουργηθεί σε αυτό το σύστημα πλοήγησης.

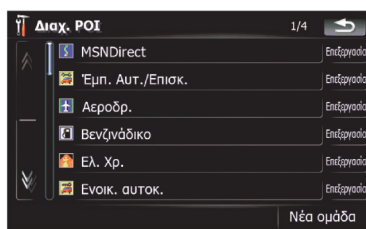
Δημιουργία νέων κατηγοριών

Εάν το εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI) δεν ταιριάζει με καμία από τις προεγκατεστημένες κατηγορίες, η δημιουργία μιας νέας κατηγορίας σας δίνει τη δυνατότητα να επεξεργαστείτε το εξατομικευμένο σημείο

ενδιαφέροντος (POI) έτσι ώστε να μπορεί να ανήκει σε αυτή τη νεοδημιουργηθείσα κατηγορία.

- Εάν το εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI) βρίσκεται σε εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), το σύστημα πλοήγησης θα εμφανίσει έναν κατάλογο με σημεία ενδιαφέροντος που περιλαμβάνει αυτές τις συσκευές.

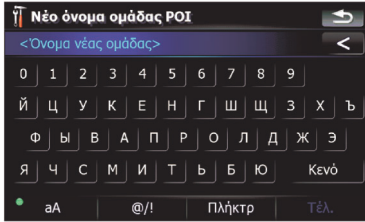
1. **Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναυί”.**
Εμφανίζεται η οθόνη **“Οπτικές ρυθμίσεις”**.
2. **Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος].**
3. **Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.**



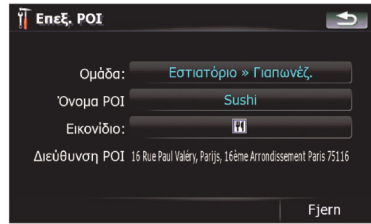
Εάν εντός της επιλεγμένης κατηγορίας υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες, επαναλάβετε αυτό το βήμα όσες φορές απαιτείται.

Αν δεν υπάρχουν άλλες πιο λεπτομερείς κατηγορίες εμφανίζεται ένας κενός κατάλογος. Σε αυτήν την περίπτωση, αγγίζοντας την επιλογή **[Νέα ομάδα]** μπορείτε να δημιουργήσετε μια νέα κατηγορία.

4. **Αγγίξτε την επιλογή [Νέα ομάδα] στην οθόνη όπου θέλετε να δημιουργήσετε μια νέα κατηγορία.**
5. **Εισάγετε το όνομα της κατηγορίας και αγγίξτε [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.**



5. Αγγίξτε το πλήκτρο που θέλετε για να το εξατομικεύσετε.



Επεξεργασία των εξατομικευμένων σημείων ενδιαφέροντος (POI)

Εάν έχετε ήδη αποθηκεύσει το εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI), μπορείτε να επεξεργαστείτε τις ιδιότητές του.

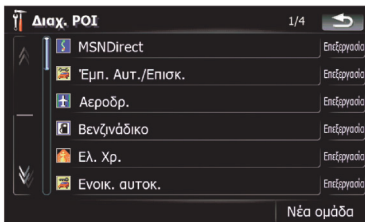
- Εάν το εξατομικευμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI) βρίσκεται σε εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), το σύστημα πλοήγησης θα εμφανίσει έναν κατάλογο με σημεία ενδιαφέροντος που περιλαμβάνει αυτές τις συσκευές.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος].

3. Αγγίξτε την κατηγορία που θέλετε να επεξεργαστείτε.



Εάν υπάρχουν κι άλλες λεπτομερείς κατηγορίες εντός της επιλεγμένης κατηγορίας, επαναλάβετε αυτό το βήμα έως ότου εμφανιστεί το σημείο ενδιαφέροντος (POI) που θέλετε.

4. Αγγίξτε το επιθυμητό σημείο ενδιαφέροντος.

Εμφανίζεται η οθόνη “Επεξεργασία σημείων ενδιαφέροντος”.

Διαθέσιμες επιλογές.

• “Ομάδα:”

Η κατηγορία στην οποία ανήκει το τρέχον επιλεγμένο στοιχείο μπορεί να αλλάξει. Αγγίζοντας το πλήκτρο εμφανίζονται οι διαθέσιμες επιλογές. Αγγίξτε μία από αυτές για να ορίσετε την κατηγορία που θέλετε.

• “Όνομα POI”

Αγγίζοντας το πλήκτρο εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής νέου ονόματος για το σημείο ενδιαφέροντος (POI). Εισάγετε το όνομα και αγγίξτε το [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.

• “Εικονίδιο:”

Αγγίζοντας το πλήκτρο εμφανίζονται οι διαθέσιμες επιλογές. Αγγίξτε μία από αυτές για να ορίσετε το εικονίδιο που θέλετε.

• [Κατάργηση]:

Αγγίζοντας το πλήκτρο μπορείτε να διαγράψετε το επιλεγμένο σημείο ενδιαφέροντος (POI).

- Η [Κατάργηση] είναι διαθέσιμη μόνο για σημεία ενδιαφέροντος (POI) που έχουν δημιουργηθεί σε αυτό το σύστημα πλοήγησης.

- Η διεύθυνση του σημείου ενδιαφέροντος (POI) δεν είναι επεξεργάσιμη.

Καταγραφή του ιστορικού των ταξιδιών σας

Η ενεργοποίηση της λειτουργίας καταγραφής διαδρομών σας δίνει τη δυνατότητα να καταγράψετε το ιστορικό οδήγησης σας (που στο εξής θα αποκαλείται “αρχείο καταγραφής διαδρομών”). Μπορείτε να ελέγξετε το ιστορικό των ταξιδιών αργότερα και να επαναλάβετε το ταξίδι για δική σας αναφορά.

Προσωρινή ενεργοποίηση της καταγραφής διαδρομών

Η μεμονωμένη ενεργοποίηση είναι χρήσιμη, εάν θέλετε να δημιουργήσετε ένα αρχείο καταγραφής μόνο για το συγκεκριμένο ταξίδι.

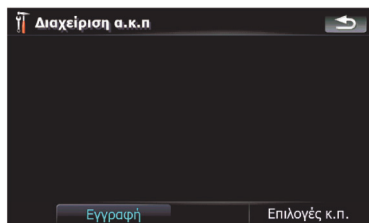
1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση ημερολογίων διαδρομών].

Εμφανίζεται ένας κατάλογος με αρχεία καταγραφής διαδρομών που είναι ήδη καταχωρημένα. Εάν δεν έχετε καταχωρήσει καμία διαδρομή ακόμα, εμφανίζεται ένας κενός κατάλογος.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Εγγραφή] για να ενεργοποιήσετε την καταγραφή διαδρομών,



Το πλήκτρο αλλάζει σε [Διακοπή εγγραφής]. Αγγίξτε την επιλογή [Διακοπή εγγραφής] για να απενεργοποιήσετε την καταγραφή διαδρομών.

- Εάν δεν υπάρχει αρκετός χώρος στην ενσωματωμένη μνήμη, το παλαιότερο αρχείο καταγραφής διαδρομών θα αντικατασταθεί από το νεότερο.
- Εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε μόνιμα την καταγραφή διαδρομών κάθε φορά που υπάρχει διαθέσιμο σήμα GPS, ρυθμίστε το “Ενεργ. αυτόμ. αποθ.” σε “Ενεργοπ.”.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Ρύθμιση των επιλογών καταγραφής διαδρομών” στη σελίδα 88.


Περιήγηση και αναπαραγωγή του αρχείου καταγραφής διαδρομών

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση ημερολογίων διαδρομών].

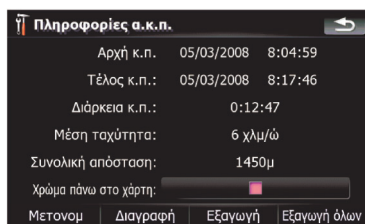
Εμφανίζεται ένας κατάλογος με αρχεία καταγραφής διαδρομών που είναι ήδη καταχωρημένα.

Αγγίξτε το  για να αναπαραγάγετε το αρχείο καταγραφής διαδρομών με το “Ανισόπεδη διασταύρωση”.

3. Αγγίξτε το επιθυμητό αρχείο καταγραφής διαδρομών από τον κατάλογο.

Εμφανίζονται περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αρχείο καταγραφής διαδρομών.

4. Αγγίξτε το πλήκτρο που θέλετε για να το χειριστείτε.



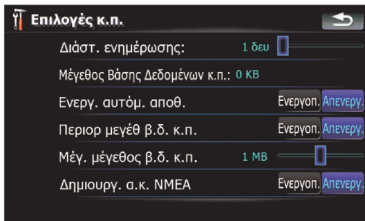
Διαθέσιμες επιλογές.

- [Μετονομ]: Αγγίζοντας αυτό το πλήκτρο εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής νέου ονόματος για το αρχείο καταγραφής διαδρομών. Εισάγετε το όνομα και αγγίξτε το [Τέλ.] για να ολοκληρώσετε την καταχώρηση.
- [Διαγραφή]: Αγγίξτε αυτό το πλήκτρο για να διαγράψετε το αρχείο καταγραφής διαδρομών.
- [Εξαγωγή]: Αγγίξτε αυτό το πλήκτρο για να εξαγάγετε το τρέχον επιλεγμένο αρχείο καταγραφής διαδρομών στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB ή SD).
- [Εξαγωγή όλων]: Αγγίξτε αυτό το πλήκτρο για να εξαγάγετε ταυτόχρονα όλα τα αρχεία καταγραφής διαδρομών που είναι αποθηκευμένα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB ή SD).
- Το πλήκτρο δίπλα στο “Χρώμα στο χάρτη.”: Αγγίζοντας αυτό το πλήκτρο εμφανίζεται η οθόνη αλλαγής του χρώματος που χρησιμοποιείται για την επισήμανση της

διαδρομής του αρχείου καταγραφής. Αγγίξτε το χρώμα που θέλετε από τον κατάλογο χρωμάτων. Το χρώμα των αρχείων καταγραφής διαδρομών εκχωρείται αυτόματα από τα προκαθορισμένα χρώματα όταν πραγματοποιηθεί αυτή η ρύθμιση.

Ρύθμιση των επιλογών καταγραφής διαδρομών

1. Αγγίξτε την επιλογή [Οπτικές] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναβί”.
Εμφανίζεται η οθόνη “Οπτικές ρυθμίσεις”.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση ημερολογίων διαδρομών].
3. Αγγίξτε την επιλογή [Επιλογές ημερολογίου διαδρομής].
4. Αγγίξτε το πλήκτρο που θέλετε για να το χειριστείτε.



Διαθέσιμες επιλογές.

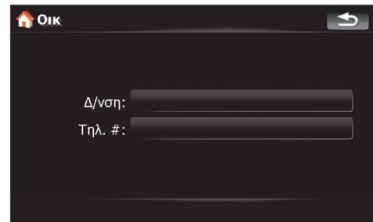
- “**Διάστ. ενημέρωσης:**”
Ορίζει τη συχνότητα ενημέρωσης του αρχείου καταγραφής από το σύστημα.
- “**Μέγεθος Βάσης Δεδομένων κ.π.:**”
Ορίζει ένα όριο μεγέθους για την αυτόματη καταγραφή. Η ρύθμιση αυτή ισχύει μόνο όταν το “**Ενεργ. αυτόμ. αποθ.**” είναι ρυθμισμένο στο “**Ενεργοπ.**”.
- “**Ενεργ. αυτόμ. αποθ.**”
Ορίζει εάν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η αυτόματη καταγραφή.
- “**Περιορ μεγέθ β.δ. κ.π.**”
Περιορίζει το συνολικό μέγεθος των δεδομένων προς καταγραφή.
- “**Μέγ. μέγεθος β.δ. κ.π.**”
Ορίζει ένα όριο μεγέθους για την καταγραφή. Η παράμετρος αυτή προσαρμόζεται μόνο όταν το “**Περιορ μεγέθ β.δ. κ.π.**” είναι ρυθμισμένο στο “**Ενεργοπ.**”.

- “**Δημιουργ. α.κ. NMEA**”
Δημιουργεί τα αρχεία καταγραφής στην κάρτα μνήμης SD. Όταν αυτή η ρύθμιση είναι “**Ενεργοπ.**”, το σύστημα εξάγει τα αρχεία καταγραφής σε μορφή NMEA-0183 στην κάρτα μνήμης SD.

Καθορισμός της θέσης της οικίας σας

Η καταχώρηση της θέσης της οικίας σας εξοικονομεί χρόνο και κόπο. Επίσης, με τον τρόπο αυτό μπορείτε να υπολογίσετε εύκολα τις διαδρομές προς την οικία σας με ένα πάτημα του πλήκτρου από το “**Μενού προορισμού**”. Μπορείτε επίσης να τροποποιήσετε τη θέση της οικίας σας αργότερα.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρύθμιση διεύθυνσης] στο μενού “Ρυθμίσεις Ναβί”.
2. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “**Διεύθυνση:**”.



3. Χρησιμοποιήστε μία από τις μεθόδους αναζήτησης και τοποθετήστε το δείκτη στη θέση που θέλετε.

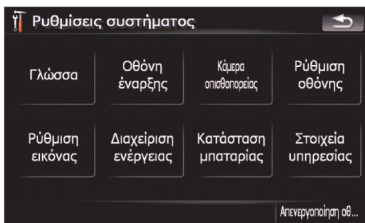


4. Αγγίξτε το [OK].
5. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “**Τηλέφωνο #**”.
6. Εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου της οικίας σας και αγγίξτε το [Τέλ.].

Οι επιλογές του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”

Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”

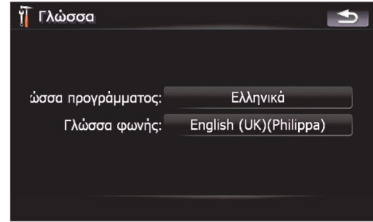
1. Πατήστε το πλήκτρο MENU για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις συστήματος].
Εμφανίζεται το μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.



Επιλογή γλώσσας

Μπορείτε να ορίσετε τις γλώσσες που χρησιμοποιεί το πρόγραμμα και η φωνητική καθοδήγηση. Μπορείτε να ορίσετε κάθε γλώσσα ξεχωριστά.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Γλώσσα] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.
▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.
2. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “Γλώσσα φωνής”.



Εμφανίζεται ο κατάλογος γλωσσών.

3. Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα.
Αφού επιλέξετε τη γλώσσα, η οθόνη επιστρέφει στην προηγούμενη απεικόνιση.
4. Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “Γλώσσα προγράμματος:”.
5. Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα.
Εάν αλλάξετε τη [Γλώσσα προγράμματος:], εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ζητά να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση. Αγγίξτε το [OK] για να επανεκκινήσετε το σύστημα.

Αλλαγή της οθόνης έναρξης

Μπορείτε να αλλάξετε την οθόνη έναρξης που εμφανίζεται κατά την εκκίνηση του συστήματος πλοήγησης. Αντιγράψτε την αγαπημένη σας εικόνα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) και επιλέξτε την εικόνα προς εισαγωγή.

- Οι εικόνες της οθόνης έναρξης πρέπει να χρησιμοποιούνται στις εξής μορφές:
 - αρχεία BMP ή JPEG
 - Το επιτρεπόμενο οριζόντιο και κάθετο μέγεθος είναι 2 592 × 1 944 ή μικρότερο
 - Το επιτρεπόμενο μέγεθος δεδομένων είναι 15 MB ή μικρότερο
- Η σωστή συμβατότητα με τα επιτρεπόμενα αρχεία δεν είναι εγγυημένη.
- Οι εισαγόμενες εικόνες θα τοποθετηθούν στην ενσωματωμένη μνήμη, όμως η δυνατότητα αποθήκευσης τους δεν είναι πλήρως εγγυημένη. Εάν τα δεδομένα της πρωτότυπης εικόνας διαγραφούν, καθορίστε ξανά την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) και εισάγετε εκ νέου την πρωτότυπη εικόνα.

1. Δημιουργήστε ένα φάκελο με όνομα “Εικόνες” στον ανώτατο κατάλογο της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB,

SD) και αποθηκεύστε τα αρχεία εικόνας στο φάκελο αυτό.

2. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας SD ή συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή USB.
3. Αγγίξτε την επιλογή [Οθόνη έναρξης] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.
 - ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.Το σύστημα πλοήγησης ελέγχει την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD). Εάν βρεθεί κατάλληλο αρχείο, θα εμφανιστεί ο κατάλογος αρχείων.
 - ☐ Εάν δεν υπάρχει κανένας φάκελος “Εικόνες” ή αρχείο που μπορεί να φορτωθεί, εμφανίζεται ένα μήνυμα.
 - ☐ Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή του καταλόγου αγγίζοντας την επιλογή [Εισαγωγή από SD] και την επιλογή [Εισαγωγή από USB].

4. Αγγίξτε την εικόνα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε ως οθόνη έναρξης από τον κατάλογο.

Η εικόνα εμφανίζεται στην οθόνη.

5. Αγγίξτε το [OK].

Η εικόνα ορίζεται ως οθόνη έναρξης και το σύστημα επιστρέφει στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

Ρύθμιση της κάμερας οπισθοπορείας

Υπάρχουν οι παρακάτω δύο λειτουργίες. Η λειτουργία της κάμερας οπισθοπορείας απαιτεί κάμερα οπισθοπορείας που πωλείται ξεχωριστά (π.χ. ND-BC2). (Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.)

Εφεδρική κάμερα

Το σύστημα πλοήγησης διαθέτει μια λειτουργία που πραγματοποιεί αυτόματη εναλλαγή στην εικόνα της κάμερας οπισθοπορείας πλήρους οθόνης που είναι εγκατεστημένη στο όχημά σας. Όταν ο λεβιές ταχυτήτων είναι στη θέση ΟΠΙΣΘΕΝ (R), η οθόνη μεταβαίνει αυτόματα στην κάμερα οπισθοπορείας πλήρους οθόνης.

Κάμερα για “Οπισθοπορεία”

Η επιλογή [Οπισθοπορεία] μπορεί να εμφανίσει την εικόνα της κάμερας

οπισθοπορείας πλήρους οθόνης ανά πάσα στιγμή ανεξάρτητα από τη θέση του λεβιές ταχυτήτων, αφού αγγίξετε το [Οπισθοπορεία] στο μενού “Πηγή AV”. Η επιλογή [Οπισθοπορεία] είναι χρήσιμη εάν θέλετε να παρακολουθήσετε ένα προσαρτημένο τρέιλερ, κλπ.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Η Pioneer συνιστά τη χρήση κάμερας με εξαγωγή εικόνας σε αντικατοπτρισμό, διαφορετικά η εικόνα στην οθόνη μπορεί να εμφανίζεται αντεστραμμένη.

- ☐ Επιβεβαιώστε αμέσως αν η προβολή θα αλλάζει σε εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας όταν ο λεβιές των ταχυτήτων μπει στη θέση ΟΠΙΣΘΕΝ (R) από μια άλλη θέση.
- ☐ Όταν όλη η οθόνη αλλάζει σε εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας κατά την κανονική οδήγηση, περάστε σε άλλη ρύθμιση.
- ☐ Αρχικά, η λειτουργία αυτή είναι ρυθμισμένη σε “Απενεργ.”.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Κάμερα οπισθοπορείας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.
 - ☛ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.Εμφανίζεται η οθόνη “Είσοδος κάμερας”.
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] δίπλα στο “Κάμερα” για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση της κάμερας.

- ☐ Εκτός εάν η ρύθμιση αυτή είναι [Ενεργοπ.], δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή σε “Οπισθοπορεία”.

3. Αγγίξτε την επιλογή [Μπαταρία] ή την επιλογή [Γείωση] δίπλα στο “Πολικότητα” για να επιλέξετε την κατάλληλη ρύθμιση πολικότητας.
 - Μπαταρία – Όταν η πολικότητα του συνδεδεμένου καλωδίου είναι θετική, ενώ ο λεβιές ταχυτήτων είναι στη θέση ΟΠΙΣΘΕΝ (R)
 - Γείωση – Όταν η πολικότητα του συνδεδεμένου καλωδίου είναι αρνητική, ενώ ο λεβιές ταχυτήτων είναι στη θέση ΟΠΙΣΘΕΝ (R)

Ρύθμιση των θέσεων απόκρισης στους πίνακες αφής (βαθμονόμηση του πίνακα αφής)

Εάν τα πλήκτρα του πίνακα αφής της οθόνης δεν ανταποκρίνονται στο πάτημά σας, ρυθμίστε τις θέσεις απόκρισης της οθόνης του πίνακα αφής.

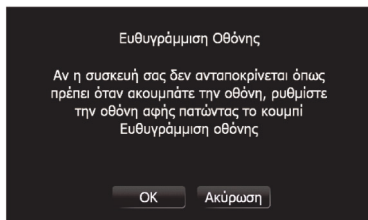
- Για να ρυθμίσετε την οθόνη, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε ένα σχετικά μαλακό και μη αιχμηρό όργανο για να μην γρατζουνιστεί ή υποστεί ζημιά η οθόνη και αγγίξτε την απαλά. Εάν ασκήσετε μεγάλη πίεση στον πίνακα αφής, ενδέχεται να του προκαλέσετε ζημιά. Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά μεταλλικά ή σκληρά αντικείμενα όπως στυλό ή μηχανικά μολύβια. Διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στην οθόνη.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Βαθμονόμηση οθόνης] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που επιβεβαιώνει εάν θέλετε να γίνει έναρξη της βαθμονόμησης.

- Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε τη βαθμονόμηση πατώντας παρατεταμένα το κουμπί **MENU** στο “Κύριο μενού”.

2. Αγγίξτε το [OK].



3. Αγγίξτε παρατεταμένα τα βέλη που δείχνουν προς το κέντρο και τις γωνίες της οθόνης LCD.

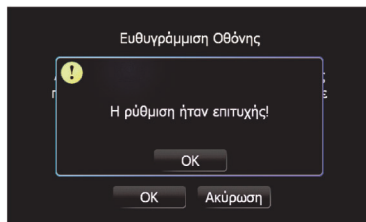
Το βέλος δείχνει τη σειρά.

4. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο στην οθόνη.

Θα αποθηκευτούν τα δεδομένα της ρυθμισμένης θέσης.

- Όταν αποθηκεύετε τα δεδομένα της ρυθμισμένης θέσης μην σβήνετε τον κινητήρα.

5. Αγγίξτε το [OK].



Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης

Η “Φωτεινότητα” τροποποιεί το επίπεδο μαύρου της οθόνης.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Ρύθμιση εικόνας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

2. Αγγίξτε το [+] ή το [-] για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα.

Κάθε φορά που αγγίζετε το [+] ή το [-], το επίπεδο αυξάνεται ή μειώνεται. Η ένδειξη **10** έως **01** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

3. Αγγίξτε το για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.

- Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε τη ρύθμιση πατώντας παρατεταμένα το κουμπί **MAP**.

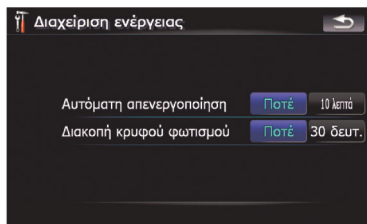
Ρύθμιση λειτουργίας εξοικονόμησης ισχύος

Για εξοικονόμηση μπαταρίας, μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση αυτόματης αναστολής και τη λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Διαχείριση ενέργειας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

2. Αγγίξτε το πλήκτρο που επιθυμείτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.




Διαθέσιμες επιλογές.

- **“Αυτόματη απενεργοποίηση”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε την αυτόματη αναστολή του συστήματος.
[Ποτέ]:
Απενεργοποιεί τη λειτουργία αυτόματης αναστολής.
[10 λεπτά]:
Αναστέλλει τη λειτουργία του συστήματος εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια μέσα σε 10 λεπτά.
- **“Διακοπή οπίσθιου φωτισμού”**
Σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης.
[Ποτέ]:
Απενεργοποιεί τη λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης.
[30 δευτ.]:
Χαμηλώνει αυτόματα τον οπίσθιο φωτισμό εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια μέσα σε 30 δευτερόλεπτα.

Παρακολούθηση της κατάστασης της μπαταρίας

Προβολή της ισχύος της μπαταρίας

Μπορείτε να επιλέξετε την εμφάνιση ή την απόκρυψη της ένδειξης της κατάστασης της μπαταρίας (π.χ. ) στην οθόνη χάρτι.

Ένδειξη Κατάστασης μπαταρίας



Πλήρως φορτισμένη



Επαρκώς φορτισμένη



Φόρτιση

1. Αγγίξτε την επιλογή [Κατάσταση μπαταρίας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] ή την [Απενεργ.] για την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του “Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας”.

Ρύθμιση της επισήμανσης χαμηλής φόρτισης μπαταρίας

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα εμφανίζεται ή όχι το μήνυμα προειδοποίησης όταν εξαντλείται η μπαταρία.

1. Αγγίξτε την επιλογή [Κατάσταση μπαταρίας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

2. Αγγίξτε την επιλογή [Ενεργοπ.] ή την [Απενεργ.] για την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του “Επισήμανση χαμηλής φόρτισης μπαταρίας”.

Προβολή των πληροφοριών της έκδοσης

1. Αγγίξτε την επιλογή [Στοιχεία υπηρεσίας] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

2. Ελέγξτε τις πληροφορίες της έκδοσης.

Απενεργοποίηση της οθόνης

Απενεργοποιώντας τον οπίσθιο φωτισμό της οθόνης LCD, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την οθόνη χωρίς να απενεργοποιήσετε τη φωνητική καθοδήγηση.

• Αγγίξτε την επιλογή [Απενεργοποίηση οθόνης] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

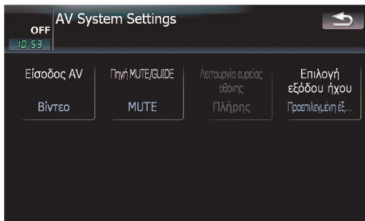
Η οθόνη απενεργοποιείται.

- Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη, αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο στην οθόνη.

Οι επιλογές του μενού “Ρυθμίσεις AV”

Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις AV”

1. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το “Κύριο μενού” και έπειτα αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις].
2. Αγγίξτε την επιλογή [Ρυθμίσεις AV]. Εμφανίζεται το μενού “Ρυθμίσεις AV”.



- Μόνο με την επιλογή της πηγής AV με βίντεο, μπορείτε να ρυθμίσετε τη [Λειτουργία ευρείας οθόνης].
- Η [Πηγή MUTE/GUIDE] μπορεί να ρυθμιστεί, μόνο όταν η πηγή AV είναι “OFF”.

Ρύθμιση εισόδου βίντεο (AV)

- Μπορείτε να αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση σύμφωνα με το συνδεδεμένο εξοπλισμό.
- Η ρύθμιση αυτή είναι ενεργή για την είσοδο mini-jack στο μπροστινό πίνακα.

- Αγγίξτε την επιλογή [Είσοδος AV] στο μενού “Ρυθμίσεις AV”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις AV”” στη σελίδα 93.

Με κάθε άγγιγμα του [Είσοδος AV], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Απενεργ.** – Δεν είναι συνδεδεμένος κανένας εξοπλισμός εικόνας
 - **iPod** – iPod συνδεδεμένο με το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod (CD-IU200VM)
 - **Βίντεο** – Εξωτερικός εξοπλισμός εικόνας
- Χρησιμοποιήστε το CD-RM10 (πωλείται ξεχωριστά) για να συνδέσετε την εξωτερική συσκευή βίντεο.

Χρήση της λειτουργίας σίγασης/εξασθένησης στάθμης ήχου

Μπορείτε να επιλέξετε τη μέθοδο σίγασης όταν εξαγονται οι οδηγίες πλοήγησης.

- Όταν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο που συνδέεται μέσω τεχνολογίας Bluetooth (κλήση, συνομιλία, εισερχόμενη κλήση), η πηγή AV τίθεται πάντα σε σίγαση ανεξάρτητα από τη ρύθμιση αυτή.
- Όταν το ND-G500 είναι συνδεδεμένο με το σύστημα, η έξοδος ήχου από το συνδεδεμένο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου τίθεται πάντα σε σίγαση όταν εξαγεται η φωνητική καθοδήγηση.

- Αγγίξτε την επιλογή [Πηγή MUTE/GUIDE] στο μενού “Ρυθμίσεις AV”.

- ▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις AV”” στη σελίδα 93.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [Πηγή MUTE/GUIDE], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **MUTE** – Σίγαση
 - **ATT** – Εξασθένηση
 - **Κανονικό** – Η ένταση δεν αλλάζει
- Η λειτουργία επανέρχεται στην κανονική της κατάσταση όταν τερματιστεί η αντίστοιχη ενέργεια.
 - Όταν είναι επιλεγμένο το “SD” ή το “USB” ως πηγή AV, οι ήχοι AV, η καθοδήγηση και το ηχητικό σήμα πλοήγησης συνδυάζονται και η ένταση μπορεί να ρυθμιστεί ταυτόχρονα.

Αλλαγή της λειτουργίας ευρείας οθόνης

- **Αγγίξτε την επιλογή [Λειτουργία ευρείας οθόνης] στο μενού “Ρυθμίσεις AV”.**

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις AV”” στη σελίδα 93.

Με κάθε άγγιγμα της επιλογής [Λειτουργία ευρείας οθόνης], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

Πλήρης – Κανονικό

Πλήρης (πλήρης)

Μια εικόνα 4:3 μεγεθύνεται μόνο προς την οριζόντια κατεύθυνση, επιτρέποντάς σας να βλέπετε μια τηλεοπτική εικόνα 4:3 (κανονική εικόνα) χωρίς παραλείψεις.

Κανονικό (κανονική)

Μια εικόνα 4:3 προβάλλεται κανονικά, χωρίς να δίνει καμία αίσθηση παραμόρφωσης, δεδομένου ότι οι αναλογίες της είναι οι ίδιες όπως της κανονικής εικόνας.

- Για κάθε πηγή εικόνας μπορούν να αποθηκευτούν διαφορετικές ρυθμίσεις.
- Η ρύθμιση εφαρμόζεται αυτόματα με την ακόλουθη ομάδα στοιχείων.
 - **Πλήρης, USB, iPod**
 - **AV**
- Όταν η εικόνα προβάλλεται σε λειτουργία ευρείας οθόνης που δεν συμφωνεί με την αρχική της αναλογία διαστάσεων, η εμφάνισή της μπορεί να είναι διαφορετική.
- Θυμηθείτε ότι η χρήση αυτού του συστήματος για εμπορική ή δημόσια προβολή ενδέχεται να στοιχειοθετεί παραβίαση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας του δημιουργού.
- Η εικόνα του χάρτη πλοήγησης και της κάμερας οπισθοπορείας προβάλλεται πάντα σε **Πλήρης**.

Ρύθμιση της εξόδου ήχου

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση εξόδου ήχου ανάλογα με τη χρήση σας.

1. **Αγγίξτε την επιλογή [Επιλογή εξόδου ήχου] στο μενού “Ρυθμίσεις AV”.**

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις AV”” στη σελίδα 93.

2. **Αγγίξτε την επιλογή [Επιλογή εξόδου ήχου].**

Με κάθε άγγιγμα [Επιλογή εξόδου ήχου], οι ρυθμίσεις αλλάζουν ως εξής:

- **Και τα δύο** – Εξάγει τον ήχο από το ενσωματωμένο ηχείο και από τον ακροδέκτη εξόδου ήχου.
- **Ενσωματωμένο** – Εξάγει τον ήχο μόνο από το ενσωματωμένο ηχείο.
- **Προενισχυτής** – Εξάγει τον ήχο μόνο από τον ακροδέκτη εξόδου ήχου.
 - Ο ακροδέκτης εξόδου ήχου της συσκευής αυτής είναι ένα mini-βύσμα που βρίσκεται στο άκρο του καλωδίου της βάσης.
 - Όταν το σύστημα πλοήγησης είναι συνδεδασμένο με το ND-G500 (πωλείται ξεχωριστά), επιλέξτε **“Προενισχυτής”**.
 - Όταν είναι συνδεδεμένα τα ακουστικά, δεν εξάγεται ήχος ούτε από το ενσωματωμένο ηχείο ούτε από τον ακροδέκτη εξόδου ήχου.

Εγκατάσταση του επιπρόσθετου αρχείου για φωνητική καθοδήγηση (αρχεία TTS)

Το αρχείο TTS χρησιμοποιείται για την ανάγνωση του ονόματος της οδού στην καθοδήγηση διαδρομής και την ειδοποίηση άφιξης με την υπηρεσία σύντομου μηνύματος (SMS) από το σύστημα πλοήγησης. Από προεπιλογή, τα αρχεία ορισμένων γλωσσών είναι προεγκατεστημένα, ενώ άλλων γλωσσών δεν είναι εγκατεστημένα. Αν θέλετε να ενεργοποιήσετε την καθοδήγηση με αρχεία TTS για τις γλώσσες αυτές, αντιγράψτε τα αρχεία από το παρεχόμενο CD-ROM και εισάγετε τα αρχεία στο σύστημα πλοήγησης μέσω της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD).

Προεγκατεστημένα αρχεία γλώσσας TTS

English (UK) (Αγγλικά Η.Β.), **Français** (Γαλλικά), **Deutsch** (Γερμανικά), **Italiano** (Ιταλικά), **Nederlands** (Ολλανδικά)

Μπορούν να αποθηκευτούν έως πέντε γλώσσες με δυνατότητα αντικατάστασης.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΟΤΕ μην στρέψετε το διακόπτη ανάφλεξης και μην απενεργοποιείτε το σύστημα πλοήγησης μέχρι να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση. Τυχόν διακοπή της τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στην ενσωματωμένη μνήμη.

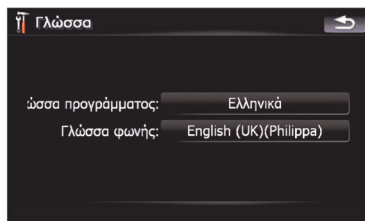
1. **Δημιουργήστε ένα φάκελο με το όνομα “TTS” στον ανώτατο κατάλογο της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) και αποθηκεύστε τα αρχεία TTS στο φάκελο αυτό.**

Αντιγράψτε τα αρχεία TTS της επιθυμητής γλώσσας σε αυτό το φάκελο από το παρεχόμενο CD-ROM.

2. **Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας SD ή συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή USB.**
3. **Αγγίξτε την επιλογή [Γλώσσα] στο μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”.**

▷ Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμφάνιση του μενού “Ρυθμίσεις συστήματος”” στη σελίδα 89.

4. **Αγγίξτε το πλήκτρο δίπλα στο “Γλώσσα φωνής:”.**



Εμφανίζεται ο κατάλογος γλωσσών.

5. **Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη TTS].**

Εμφανίζονται οι γλώσσες με δυνατότητα αντικατάστασης.

6. **Αγγίξτε την επιλογή [Προσθήκη TTS].**

Αν έχουν ήδη αποθηκευτεί πέντε γλώσσες με δυνατότητα αντικατάστασης, αγγίξτε τη γλώσσα για να πραγματοποιήσετε την αντικατάσταση.

7. **Αγγίξτε την επιλογή [από SD] ή [από USB].**

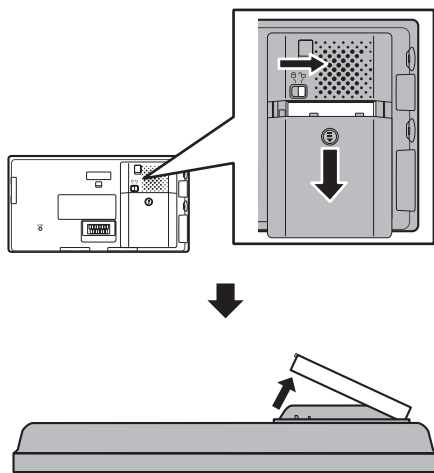
Εμφανίζεται η οθόνη για την επιλογή αρχείου.

8. **Αγγίξτε τη γλώσσα που θέλετε να εισαγάγετε.**

Επαναφορά του συστήματος πλοήγησης στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ή το εγγεγραμμένο περιεχόμενο στις προεπιλεγμένες ή εργοστασιακές ρυθμίσεις. Υπάρχουν τρεις μέθοδοι για να διαγράψετε τα δεδομένα χρήστη και οι συνθήκες και το διαγραμμένο περιεχόμενο διαφέρουν σε κάθε μέθοδο. Για πληροφορίες σχετικά με το περιεχόμενο που διαγράφεται με κάθε μέθοδο, δείτε τον κατάλογο που παρουσιάζεται στη συνέχεια.

Μέθοδος 1: Αφαιρέστε την μπαταρία



- 1 Μετακινήστε το κουμπί ασφάλισης της μπαταρίας στη θέση απασφάλισης και αφαιρέστε το κάλυμμα.
- 2 Αφαιρέστε την μπαταρία.
- 3 Τοποθετήστε την μπαταρία και κλείστε το κάλυμμα.
- 4 Μετακινήστε το κουμπί ασφάλισης της μπαταρίας στη θέση ασφάλισης.

Με αυτόν τον τρόπο το σύστημα μεταφέρεται στην κατάσταση που βρίσκεται όταν εξαντληθεί πλήρως η μπαταρία.

Μέθοδος 2: Επαν. Εργ. Ρυθμ.

Διαγράφει ορισμένα στοιχεία στο μενού “Ρυθμίσεις Navi”.

- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα “Επαν. Εργ. Ρυθμ.” στη σελίδα 83.

Καθορισμός των στοιχείων που θα διαγραφούν

Τα στοιχεία που πρόκειται να διαγραφούν διαφέρουν ανάλογα με τη μέθοδο επαναφοράς. Τα στοιχεία που παρατίθενται στον ακόλουθο πίνακα επαναφέρονται στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

- Σχεδόν όλα τα στοιχεία που δεν αναφέρονται παρακάτω διατηρούνται. Ωστόσο, δεν αναφέρονται ορισμένα στοιχεία που επαναφέρονται στην προεπιλεγμένη τους τιμή, αν η τιμή ρύθμισης ανακτάται εύκολα από το χρήστη, όπως η τελευταία κλίμακα του χάρτη, η τελευταία κατάσταση της οθόνης λειτουργίας AV, κτλ.

—: Η ρύθμιση διατηρείται.

✓: Η ρύθμιση διαγράφεται και επαναφέρεται στις προεπιλεγμένες ή τις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Λειτουργίες πλοήγησης		Μέθοδος 1	Μέθοδος 2
Μενού προορισμού	Όλες οι ρυθμίσεις στο "Κέντρο ελέγχου TMC"	—	✓
Ρυθμίσεις Navi	[Ρύθμιση διεύθυνσης]	—	✓
	[Ρυθμίσεις GPS & Ωρας], [Οπτικές], [Διαδρομή], [Προειδοποιήσεις], [Ρυθμίσεις Περιοχής]	—	✓
	[Ρυθμίσεις ήχου] "Φωνή", "Πλήκτρα", "Δυναμ. έντ. ήχου (Ενεργοπ./ Απενεργ.)"	—	✓
	[Ρυθμίσεις ήχου] "Κύριος", "Δυναμ. έντ. ήχου (Μέγιστη ταχύτητα:/ Ελάχιστη ταχύτητα:)"	—	—
Ρυθμίσεις συστήματος	[Γλώσσα]	—	✓
	Άλλες ρυθμίσεις	—	—

Λειτουργίες ήχου		Μέθοδος 1	Μέθοδος 2
Ρυθμίσεις AV	[Λειτουργία ευρείας οθόνης]	—	—
	Άλλες ρυθμίσεις	✓	—
SD, USB	Όλες οι ρυθμίσεις (*1)	✓	—
Ρύθμιση έντασης ήχου για πηγές AV		✓	—

(*1) Θα διαγραφούν όλες οι ρυθμίσεις συμπεριλαμβανομένης της ρύθμισης στο μενού "Λειτουργία".

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αν έχετε προβλήματα κατά τη λειτουργία του συστήματος πλοήγησης, ανατρέξτε σε αυτή την ενότητα. Τα συνηθέστερα προβλήματα αναφέρονται παρακάτω, μαζί με τις πιθανές αιτίες και λύσεις τους. Παρόλο που ο παρακάτω κατάλογος δεν είναι εκτενής, πρέπει να αναπαυκρίνεται στα συνηθέστερα προβλήματά σας. Αν δεν μπορείτε να βρείτε εδώ λύση στο πρόβλημά σας, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο κέντρο επισκευών της Pioneer.

Προβλήματα με την οθόνη πλοήγησης

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Βλ.)
Η συσκευή δεν ενεργοποιείται. Το σύστημα πλοήγησης δεν λειτουργεί.	Τα καλώδια και οι συνδέσεις είναι τοποθετημένα με εσφαλμένο τρόπο. Η ασφάλεια (στη συσκευή φόρτισης του οχήματος) είναι καμένη.	Βεβαιωθείτε ξανά ότι όλες οι συνδέσεις είναι σωστές. Αντιμετωπίστε την αιτία που προκάλεσε το κάψιμο της ασφάλειας και αντικαταστήστε την ασφάλεια. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε τη σωστή ασφάλεια με την ίδια ονομαστική τιμή.
	Θόρυβος και άλλοι παράγοντες προκαλούν δυσλειτουργία του ενσωματωμένου μικροεπεξεργαστή.	Πατήστε το πλήκτρο RESET . (Σελίδα 8)
Η θέση του οχήματος σας εμφανίζεται στο χάρτη με σοβαρό σφάλμα εντοπισμού.	Η ποιότητα των σημάτων από τους δορυφόρους GPS είναι χαμηλή, με αποτέλεσμα μειωμένη ακρίβεια στον εντοπισμό. Η απώλεια της ποιότητας σήματος ενδέχεται να οφείλεται στους εξής λόγους: • Αυτό το προϊόν βρίσκεται σε ακατάλληλη θέση. • Εμπόδια παρεμποδίζουν τα δορυφορικά σήματα. • Η θέση των δορυφόρων σε σχέση με το όχημά σας είναι ανεπαρκής. • Τα σήματα από τους δορυφόρους GPS τροποποιήθηκαν με σκοπό τη μείωση της ακρίβειας. (Ο υπεύθυνος λειτουργίας των δορυφόρων GPS είναι το Υπουργείο Αμύνης των Η.Π.Α. και η κυβέρνηση των Η.Π.Α. επιφυλάσσει του δικαιώματος αλλοίωσης των δεδομένων θέσης για στρατιωτικούς λόγους. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ακόμα πιο σοβαρά σφάλματα εντοπισμού.) • Αν κοντά στην κεραία του GPS χρησιμοποιείται κινητό, η λήψη του GPS ενδέχεται να χαθεί προσωρινά.	Ελέγξτε τη λήψη του σήματος GPS, τη θέση της συσκευής και το διάκενο στο επάνω μέρος, εφόσον απαιτείται, ή συνεχίστε την οδήγηση μέχρι να βελτιωθεί η λήψη.
	Κάτι καλύπτει το επάνω μέρος της συσκευής.	Μην καλύπτετε τη συσκευή με μπογιά σε σπρέι ή με κερύ αυτοκινήτου, γιατί η λήψη των σημάτων GPS ενδέχεται να παρεμποδιστεί.

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Βλ.)
Η θέση του οχήματος σας παρουσιάζεται στο χάρτη με σοβαρό σφάλμα εντοπισμού.	Το σύστημα πλοήγησης ενδέχεται να μην έχει προσαρτηθεί σταθερά στο όχημά σας.	Ελέγξτε ότι το σύστημα πλοήγησης είναι προσαρτημένο σταθερά και, εάν απαιτείται, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο που εγκατέστησε το σύστημα.
	Η ένδειξη της θέσης του οχήματός σας είναι ευθυγραμμισμένη εσφαλμένα μετά από επί τόπου στροφή ή οπισθοπορεία.	
Το χρώμα του χάρτη δεν εναλλάσσεται αυτόματα μεταξύ χρώματος ημέρας και νύχτας.	Η ρύθμιση [Νυχτ. Λειτ.] έχει οριστεί σε [Ημέρα].	Ελέγξτε τη ρύθμιση [Νυχτ. Λειτ.] και βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το στοιχείο [Αυτόματο]. (Σελίδα 78)
Η οθόνη είναι πολύ φωτεινή.	Έχει οριστεί ακατάλληλη τιμή στο " Φωτεινότητα ".	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις.
Η οθόνη είναι πολύ σκοτεινή.	Έχει επιλεγεί [Νύχτα] στη ρύθμιση " Νυχτ. Λειτ. ".	Ελέγξτε τη ρύθμιση [Νυχτ. Λειτ.] και επιλέξτε [Αυτόματο] ή [Ημέρα]. (Σελίδα 78)
	Έχει οριστεί ακατάλληλη τιμή στο " Φωτεινότητα ".	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις.
Δεν παράγονται ήχοι από την πηγή AV. Η ένταση δεν αυξάνεται.	Η στάθμη της έντασης είναι πολύ χαμηλή.	Ρυθμίστε τη στάθμη έντασης.
	Έχει αποσυνδεθεί κάποιο καλώδιο ηχείου.	Ελέγξτε τη σύνδεση.
Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της έντασης των οδηγίων πλοήγησης και των ηχητικών σημάτων.	Τα στοιχεία αυτά δεν ρυθμίζονται με το MULTI-CONTROL .	Αυξήστε ή μειώστε την ένταση σύμφωνα με τις [Ρυθμίσεις ήχου] στο μενού " Ρυθμίσεις Navi ". (Σελίδα 83)
Το άτομο με το οποίο συνομιλείτε στο τηλέφωνο δεν μπορεί να ακούσει τη συνομιλία εξαιτίας της ηχούς.	Η φωνή από το συνομιλητή σας εξάγεται από τα ηχεία και λαμβάνεται εκ νέου από το μικρόφωνο, δημιουργώντας ηχώ.	Χρησιμοποιήστε τους ακόλουθους τρόπους για να μειώσετε την ηχώ: – Χαμηλώστε την ένταση στο δέκτη – Ενεργοποιήστε για λίγο την παύση λειτουργίας και στα δύο ηχεία πριν μιλήσετε
Δεν υπάρχει εικόνα όταν η συσκευή είναι τοποθετημένη στη βάση της.	Το καλώδιο του χειρόφρενου δεν είναι συνδεδεμένο.	Συνδέστε το καλώδιο του χειρόφρενου και τραβήξτε το χειρόφρενο.
	Το χειρόφρενο δεν είναι τραβηγμένο.	Συνδέστε το καλώδιο του χειρόφρενου και τραβήξτε το χειρόφρενο.
	Ο οπίσθιος φωτισμός της οθόνης LCD είναι απενεργοποιημένος.	Ενεργοποιήστε τον οπίσθιο φωτισμό. (Σελίδα 92)
Δεν εμφανίζεται καμία ένδειξη και τα πλήκτρα του πίνακα αφής δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν.	Η ρύθμιση της κάμερας οπισθοπορείας είναι λάθος.	Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για την κάμερα οπισθοπορείας.
	Ο λεβιές ταχυτήτων τοποθετήθηκε στη θέση [R] όταν η κάμερα οπισθοπορείας δεν ήταν συνδεδεμένη.	Πατήστε το πλήκτρο MAP , έπειτα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στο " Κύριο μενού " και στη συνέχεια επιλέξτε τη σωστή ρύθμιση πολικότητας για την επιλογή [Κάμερα οπισθοπορείας]. (Σελίδα 90)
Όταν αγγίζετε τα πλήκτρα του πίνακα αφής, το σύστημα πλοήγησης δεν ανταποκρίνεται ή ανταποκρίνεται άλλο πλήκτρο.	Για κάποιο λόγο, τα πλήκτρα του πίνακα αφής αποκλίνουν από τις θέσεις που ανταποκρίνονται κανονικά στο άγγιγμά σας.	Πραγματοποιήστε βαθμονόμηση του πίνακα αφής. (Σελίδα 91)

Προβλήματα στην οθόνη AV

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Βλ.)
Η οθόνη καλύπτεται με το μήνυμα προσοχής και δεν είναι δυνατή η προβολή της εικόνας.	Το καλώδιο του χειρόφρενου δεν είναι συνδεδεμένο ή το χειρόφρενο δεν είναι τραβηγμένο. Έχει ενεργοποιηθεί η ενδασφάλιση του χειρόφρενου.	Συνδέστε σωστά το καλώδιο του χειρόφρενου και τραβήξτε το χειρόφρενο. Σταθμεύστε το όχημα σας σε κάποιο ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο.
Δεν υπάρχει έξοδος εικόνας από το συνδεδεμένο εξοπλισμό. Δεν υπάρχει έξοδος εικόνας από το συνδεδεμένο iPod.	Η ρύθμιση [Είσοδος AV] είναι εσφαλμένη. Η σύνδεση του καλωδίου διασύνδεσης USB για το iPod είναι εσφαλμένη.	Εισάγετε σωστά τη ρύθμιση. (Σελίδα 75) Συνδέστε το βύσμα USB και την πλευρά του καλωδίου του mini-βύσματος. (Αν έχει πραγματοποιηθεί η μία μόνο σύνδεση, το iPod δεν λειτουργεί σωστά.) (Σελίδα 13)
Δεν παράγονται ήχοι. Η ένταση δεν αυξάνεται.	Τα καλώδια δεν είναι συνδεδεμένα σωστά. Το σύστημα εκτελεί αναπαραγωγή ακίνητης εικόνας, σε αργή κίνηση, καρέ-καρέ του βίντεο. Έγινε παύση στο σύστημα ή εκτελείται γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ήχου.	Συνδέστε σωστά τα καλώδια. Δεν υπάρχει ήχος κατά την αναπαραγωγή ακίνητης εικόνας, σε αργή κίνηση, καρέ-καρέ του βίντεο. Κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω δεν ακούγεται ήχος.
Η εικόνα σταματάει (κάνει παύση) και το σύστημα πλοήγησης δεν επιδέχεται χειρισμό.	Η ανάγνωση των δεδομένων είναι αδύνατη κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής βίντεο.	Αφού αγγίξετε μια φορά το ■ , ξεκινήστε και πάλι την αναπαραγωγή.
Δεν επιδέχεται χειρισμό.	Το iPod έχει “παγώσει”. Παρουσιάστηκε σφάλμα.	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε ξανά το iPod με το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod. • Ενημερώστε την έκδοση λογισμικού του iPod. • Συνδέστε ξανά το iPod με το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod. • Σταθμεύστε το όχημα σας σε κάποιο ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο. Απενεργοποιήστε και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί με αυτόν τον τρόπο, πατήστε το πλήκτρο RESET στο σύστημα πλοήγησης. • Ενημερώστε την έκδοση λογισμικού του iPod.

Προβλήματα με την οθόνη του τηλεφώνου

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Βλ.)
Δεν είναι δυνατή η πραγματοποίηση κλήσης επειδή τα πλήκτρα του πίνακα αφής για την κλήση είναι ανενεργά.	Το τηλέφωνό σας είναι εκτός εμβέλειας. Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί σύνδεση μεταξύ του κινητού τηλεφώνου και του συστήματος πλοήγησης.	Προσπαθήστε ξανά όταν επανέρθετε σε περιοχή εντός εμβέλειας. Εκτελέστε τη διαδικασία σύνδεσης.

Αν “παγώσει” η οθόνη...

Σταθμεύστε το όχημα σας σε κάποιο ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο. Απενεργοποιήστε και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί με αυτόν τον τρόπο, πατήστε το πλήκτρο **RESET** στο σύστημα πλοήγησης.

Μηνύματα και απαραίτητες ενέργειες

Τα παρακάτω μηνύματα μπορεί να εμφανιστούν από το σύστημα πλοήγησης.

Υπάρχουν περιπτώσεις που βλέπετε διαφορετικά μηνύματα σφάλματος από εκείνα που παρουσιάζονται εδώ. Στις περιπτώσεις αυτές, ακολουθήστε τις οδηγίες που δίνονται στην οθόνη.

Μηνύματα για τις λειτουργίες πλοήγησης

Μήνυμα	Πότε	Τι πρέπει να κάνετε (Βλ.)
Δεν υπάρχει φάκελος “Εικόνες”. Δημιουργήστε έναν φάκελο / Εικόνες/ και αποθηκεύστε σε αυτόν τα κατάλληλα αρχεία εικόνων.	Δεν είναι δυνατή η φόρτωση της εικόνας, επειδή ο φάκελος “Εικόνες” δεν βρέθηκε στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης που τοποθετήσατε.	Χρησιμοποιήστε τα κατάλληλα δεδομένα και αποθηκεύστε τα σωστά. (Σελίδα 89)
	Ο φάκελος “Εικόνες” υπάρχει στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), αλλά δεν υπάρχουν δεδομένα που μπορούν να φορτωθούν στο φάκελο.	Χρησιμοποιήστε τα κατάλληλα δεδομένα και αποθηκεύστε τα σωστά. (Σελίδα 89)
Σφάλμα ανάγνωσης δεδομένων.	Η ανάγνωση των δεδομένων απέτυχε για κάποιο λόγο.	Χρησιμοποιήστε τα κατάλληλα δεδομένα και αποθηκεύστε τα σωστά. (Σελίδα 89)
Το αρχείο είναι κατεστραμμένο	Τα δεδομένα είναι κατεστραμμένα ή επιχειρήθηκε να φορτωθεί αρχείο εικόνας που δεν είχε δημιουργηθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές της οθόνης έναρξης.	Χρησιμοποιήστε τα κατάλληλα δεδομένα και αποθηκεύστε τα σωστά. (Σελίδα 89)
Αποτυχία σύνδεσης.	Η ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του κινητού τηλεφώνου είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του τηλεφώνου.
	Το κινητό τηλέφωνο είναι αντιστοιχισμένο (συνδεδεμένο) με άλλη συσκευή.	Ακυρώστε την αντιστοίχιση (σύνδεση) και προσπαθήστε ξανά.
	Έγινε απόρριψη από το κινητό τηλέφωνο.	Χειριστείτε το τηλέφωνο και αποδεχθείτε το αίτημα σύνδεσης από το σύστημα πλοήγησης. (Επιπλέον, ελέγξτε τις ρυθμίσεις σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο.)
	Το κινητό τηλέφωνο δεν βρέθηκε.	Ελέγξτε αν είναι ενεργοποιημένο το κινητό σας τηλέφωνο και ότι η απόσταση έως το κινητό σας τηλέφωνο δεν είναι πολύ μεγάλη.

Μήνυμα	Πότε	Τι πρέπει να κάνετε (Βλ.)
Δεν βρέθηκε διαθέσιμο τηλέφωνο.	Δεν υπάρχει διαθέσιμο τηλέφωνο στον περιβάλλοντα χώρο όταν το σύστημα αναζητά κινητά τηλέφωνα με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, τα οποία μπορούν να συνδεθούν.	<ul style="list-style-type: none">• Ενεργοποιήστε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth του τηλεφώνου.• Ελέγξτε αν είναι ενεργοποιημένο το κινητό σας τηλέφωνο και ότι η απόσταση έως το κινητό σας τηλέφωνο δεν είναι πολύ μεγάλη.
Η φόρτωση δεδομένων απέτυχε.	Αν μεταφέρατε τα δεδομένα από το κινητό τηλέφωνο σε μορφή που δεν μπορεί να ληφθεί με το σύστημα πλοήγησης.	<ul style="list-style-type: none">• Επιλέξτε ένα κατάλληλο στοιχείο, μορφή και προσπαθήστε ξανά. (Σελίδα 61)• Συνδέστε το κινητό σας τηλέφωνο ξανά με άλλο τρόπο και προσπαθήστε ξανά. (Σελίδα 49)
Το κινητό τηλέφωνό σας δεν υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία.	Το συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο δεν είναι συμβατό με τη λειτουργία μεταφοράς τηλεφωνικού καταλόγου του συστήματος πλοήγησης.	Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη η μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.

Μηνύματα που αφορούν τις λειτουργίες ήχου

Όταν προκύπτουν προβλήματα στην αναπαραγωγή πηγής AV, στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος. Ανατρέξτε στον πίνακα που ακολουθεί για να εντοπίσετε το πρόβλημα, και κατόπιν προβείτε στην προτεινόμενη διορθωτική ενέργεια. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με το πλησιέστερο Κέντρο Επισκευών της Pioneer.

SD/USB/iPod

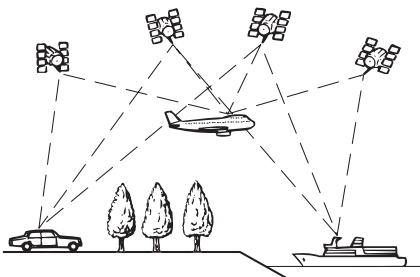
Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια (Βλ.)
Τα κομμάτια που δεν μπορούν να αναπαραχθούν παραλείπονται.	Αρχεία προστατευόμενα από τη διαχείριση ψηφιακών δικαιωμάτων.	Τα προστατευόμενα αρχεία παρακάμπτονται.
Αδύνατη η αναπαραγωγή όλων των κομματιών.	Όλα τα αρχεία της εισηγμένης εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης έχουν προστασία DRM.	Αποθήκευση αρχείων που μπορούν να αναπαραχθούν.
Παρουσιάστηκε σφάλμα στη σύνδεση USB. Οι συσκευές USB και η τροφοδοσία του iPod δεν είναι διαθέσιμες προς χρήση.	Υπάρχει βραχυκύκλωμα στον σύνδεσμο USB ή το καλώδιο USB.	Σιγουρευτείτε πως ο σύνδεσμος του USB ή το καλώδιο του USB δεν έχουν μπερδευτεί κάπου ή ότι δεν έχουν υποστεί φθορά.
	Η συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB καταναλώνει πάνω από 500 mA (μέγιστο επιτρεπόμενο όριο ρεύματος).	Αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB και μην την χρησιμοποιήσετε. Απενεργοποιήστε, ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή και συνδέστε τη συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.
	Το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod έχει βραχυκυκλωθεί.	Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης USB για iPod ή το καλώδιο USB δεν έχουν μπερδευτεί κάπου ή υποστεί κάποια φθορά.
Δεν υποστηρίζεται το συνδεδεμένο iPod. Συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης.	Το iPod δεν είναι συμβατό με αυτό το σύστημα πλοήγησης.	Χρησιμοποιήστε iPod συμβατής έκδοσης.
Η σύνδεση του iPod απέτυχε. Παρακαλώ, συνδέστε το ξανά.	Βλάβη κατά την επικοινωνία	<ul style="list-style-type: none"> Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Αν το μήνυμα εμφανίζεται συχνά, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.

Τεχνολογία εντοπισμού θέσης

Εντοπισμός θέσης με το σύστημα GPS

Το σύστημα Global Positioning System (GPS) χρησιμοποιεί ένα δίκτυο δορυφόρων που βρίσκεται σε τροχιά γύρω από τη γη. Καθένας από τους δορυφόρους, που βρίσκονται σε τροχιά σε ύψος 21 000 χιλιομέτρων από τη γη, εκπέμπει συνεχώς ραδιοσήματα που παρέχουν πληροφορίες ώρας και θέσης. Αυτό διασφαλίζει ότι σε οποιοδήποτε ανοικτό χώρο στην επιφάνεια της γης μπορούν να ληφθούν σήματα από τρεις τουλάχιστον δορυφόρους.

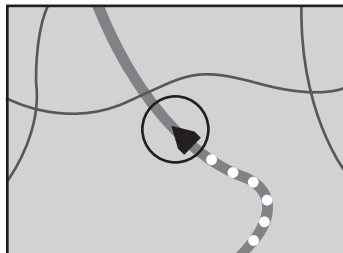
Η ακρίβεια των πληροφοριών του GPS εξαρτάται από το πόσο καλή είναι η λήψη. Όταν τα σήματα είναι ισχυρά και η λήψη καλή, το GPS μπορεί να προσδιορίσει το γεωγραφικό πλάτος, το γεωγραφικό μήκος και το υψόμετρο για ακριβή εντοπισμό της θέσης σε τρεις διαστάσεις. Αν όμως η ποιότητα του σήματος είναι χαμηλή, μπορούν να ληφθούν μόνο δύο διαστάσεις, δηλαδή το γεωγραφικό πλάτος και μήκος, και τα σφάλματα εντοπισμού είναι κάπως μεγαλύτερα.



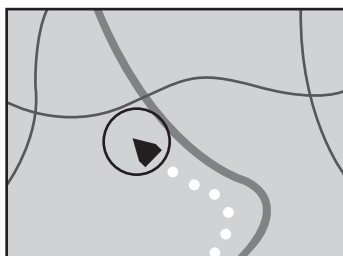
Αντιστοίχιση χάρτη

Όπως αναφέρθηκε, τα συστήματα εντοπισμού θέσης που χρησιμοποιούνται από το σύστημα πλοήγησης ενδέχεται να παρουσιάσουν ορισμένα σφάλματα. Οι υπολογισμοί τους ενδέχεται ενίοτε να σας τοποθετήσουν σε θέση του χάρτη όπου δεν υπάρχει δρόμος. Σε αυτή την κατάσταση, το σύστημα επεξεργασίας αντιλαμβάνεται ότι τα οχήματα πορεύονται μόνο πάνω σε δρόμους και μπορεί να διορθώσει τη θέσης σας

προσαρμόζοντάς την στον πλησιέστερο δρόμο. Αυτό ονομάζεται αντιστοίχιση χάρτη.



Με αντιστοίχιση χάρτη



Χωρίς αντιστοίχιση χάρτη

Αντιμετώπιση μεγάλων σφαλμάτων

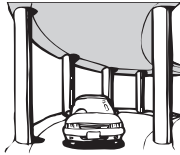
Τα σφάλματα εντοπισμού διατηρούνται στο ελάχιστο με το συνδυασμό του GPS με την αντιστοίχιση χάρτη. Ωστόσο, σε ορισμένες περιπτώσεις, οι λειτουργίες αυτές ενδέχεται να μην εκτελούνται σωστά, και το σφάλμα μπορεί να γίνει μεγαλύτερο.

Πότε είναι αδύνατος ο εντοπισμός μέσω GPS

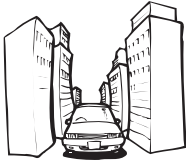
- Αν δεν μπορούν να ληφθούν σήματα από περισσότερους από δύο δορυφόρους GPS, ο εντοπισμός GPS δεν εκτελείται.
- Σε ορισμένες συνθήκες οδήγησης, τα σήματα των δορυφόρων GPS ενδέχεται να μη φτάνουν στο όχημά σας. Στην περίπτωση αυτή, το σύστημα δεν μπορεί να εκτελέσει εντοπισμό μέσω GPS.



Σε σήραγγες ή κλειστά γκαράζ



Κάτω από υπερυψωμένους δρόμους ή παρόμοιες κατασκευές



Όταν οδηγείτε ανάμεσα σε ψηλά κτίρια



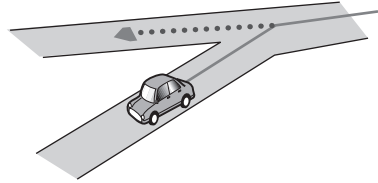
Όταν οδηγείτε μέσα σε δάσος ή ανάμεσα σε ψηλά δέντρα

- Αν κοντά στη συσκευή αυτή χρησιμοποιείται τηλέφωνο αυτοκινήτου ή κινητό, η λήψη του GPS ενδέχεται να χαθεί προσωρινά.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με μπογιά σε σπρέι ή με κερύ αυτοκινήτου, γιατί η λήψη των σημάτων GPS ενδέχεται να παρεμποδιστεί.
- Εάν δεν έχει ληφθεί σήμα GPS για μεγάλο χρονικό διάστημα, η πραγματική θέση του οχήματός σας ενδέχεται να αποκλίνει σημαντικά από την τρέχουσα ένδειξη της θέσης σας στο χάρτη ή να μην έχει αποθηκευτεί. Σε αυτή την περίπτωση, μόλις αποκατασταθεί η λήψη GPS, η ακρίβεια θα αποκατασταθεί.

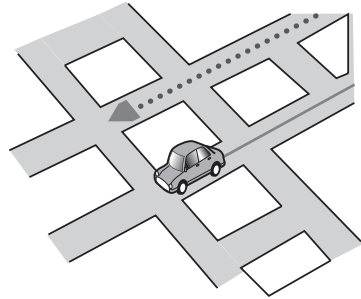
Συνθήκες που ενδέχεται να προκαλέσουν αισθητά σφάλματα στον εντοπισμό θέσης

Για διάφορους λόγους, όπως η κατάσταση του δρόμου στον οποίο ταξιδεύετε και η κατάσταση λήψης του σήματος GPS, η πραγματική θέση του οχήματός σας ενδέχεται να διαφέρει από τη θέση που εμφανίζεται στην οθόνη του χάρτη.

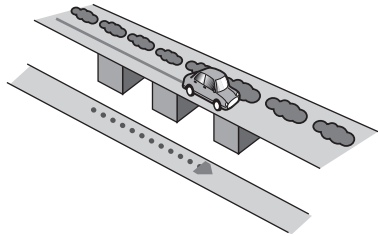
- Αν κάνετε μικρή αλλαγή κατεύθυνσης.



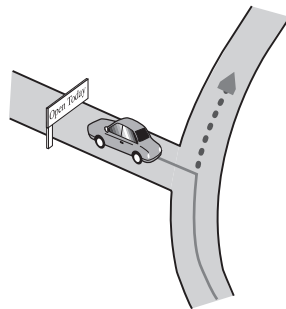
- Αν υπάρχει παράλληλος δρόμος.



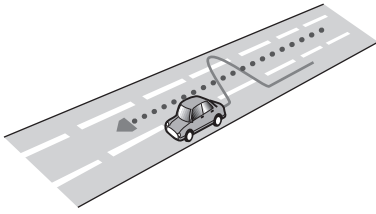
- Αν υπάρχει άλλος δρόμος πλησίον, όπως στην περίπτωση υπερυψωμένου αυτοκινητόδρομου.



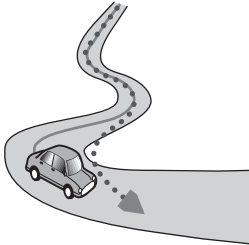
- Αν πορεύεστε σε νέο δρόμο που δεν υπάρχει στο χάρτη.



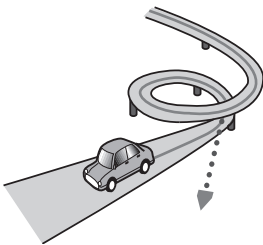
- Αν οδηγείτε με ζιγκ-ζαγκ.



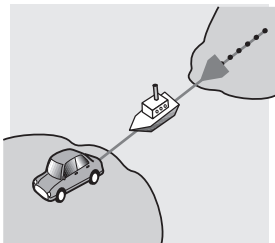
- Αν ο δρόμος συνδέει κλειστές στροφές.



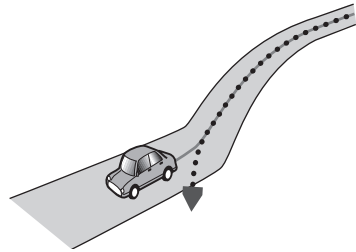
- Αν υπάρχει βρόχος ή παρόμοια διαμόρφωση δρόμου.



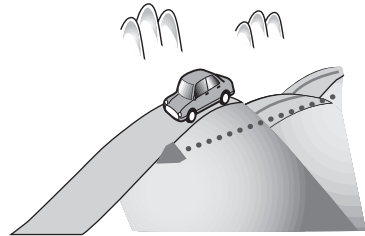
- Αν επιβιβαστείτε σε φέριμποτ.



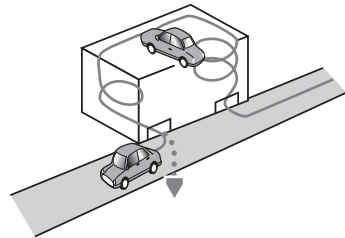
- Αν οδηγείτε σε ευθύ δρόμο μεγάλου μήκους ή σε δρόμο με μικρή καμπή.



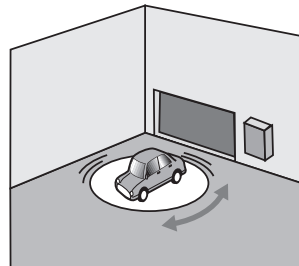
- Αν είστε σε απότομο ανηφορικό δρόμο με πολλές αλλαγές υψόμετρου.



- Αν εισέρχεστε σε ή εξέρχεστε από χώρο στάθμευσης αυτοκινήτων πολλών επιπέδων ή παρόμοια δομή με σπειροειδή διάταξη.



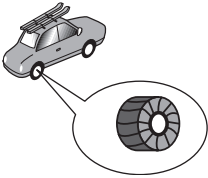
- Αν το όχημά σας στρέφεται σε πλατφόρμα περιστροφής ή παρόμοια κατασκευή.



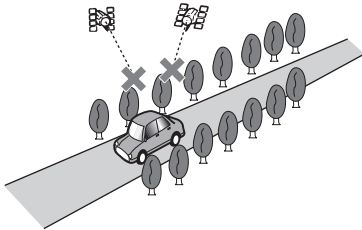
- Αν οι τροχοί του οχήματός σας “σπινάρουν”, όπως σε ανώμαλη διαδρομή ή σε χιόνι.



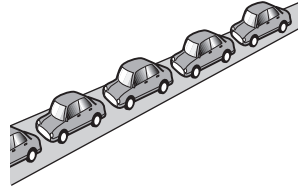
- Αν βάλετε αλυσίδες ή αλλάξετε τα λάστιχά σας με λάστιχα διαφορετικού μεγέθους.



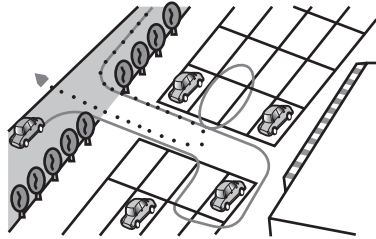
- Αν τα σήματα GPS παρεμποδίζονται από δέντρα ή άλλα εμπόδια για αρκετό χρονικό διάστημα.



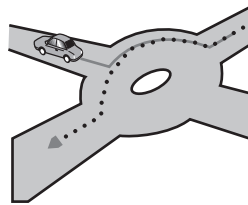
- Αν οδηγείτε πολύ αργά, ή ξεκινάτε και σταματάτε, όπως σε κυκλοφοριακή συμφόρηση.



- Αν εισέλθετε στο δρόμο αφού έχετε οδηγήσει γύρω από μεγάλο χώρο στάθμευσης αυτοκινήτων.



- Όταν πορεύεστε γύρω από κυκλική διασταύρωση.



- Όταν ξεκινάτε την οδήγηση αμέσως μόλις βάλετε μπρος.

Πληροφορίες αναφορικά με τη ρύθμιση της διαδρομής

Προδιαγραφές αναζήτησης διαδρομών

Το σύστημα πλοήγησης ορίζει μία διαδρομή στον προορισμό σας εφαρμόζοντας ορισμένους ενσωματωμένους κανόνες στα δεδομένα του χάρτη. Η ενότητα αυτή παρέχει χρήσιμες πληροφορίες για τον τρόπο ρύθμισης της διαδρομής.

⚠️ ΠΡΟΣΟΧΗ

Όταν γίνει ο υπολογισμός για μία διαδρομή, καθορίζονται αυτόματα η οπτική και φωνητική καθοδήγηση για την διαδρομή. Επίσης, για τους κανονισμούς κυκλοφορίας που αφορούν τη συγκεκριμένη μέρα ή ώρα, εμφανίζονται μόνο οι πληροφορίες που αφορούν τους κανονισμούς κυκλοφορίας τη στιγμή υπολογισμού της διαδρομής. Οι μονόδρομοι και οι κλειστοί δρόμοι μπορεί να μην ληφθούν υπόψη. Για παράδειγμα, αν μία οδός είναι ανοικτή μόνο το πρωί αλλά φτάσετε σε αυτήν αργότερα, σημειώνεται παραβίαση των κανόνων οδικής κυκλοφορίας και, συνεπώς, δεν μπορείτε να οδηγήσετε στην καθορισμένη διαδρομή. Όταν οδηγείτε, τηρείτε τις πινακίδες οδικής κυκλοφορίας που υπάρχουν στο δρόμο. Το σύστημα ενδέχεται να μην γνωρίζει ορισμένους κανόνες οδικής κυκλοφορίας.

- Η υπολογισμένη διαδρομή είναι ένα παράδειγμα διαδρομής στον προορισμό σας που αποφασίστηκε από το σύστημα πλοήγησης λαμβάνοντας υπόψη τον τύπο των οδών ή τους κανονισμούς οδικής κυκλοφορίας. Δεν είναι απαραίτητα η βέλτιστη διαδρομή. (Σε ορισμένες περιπτώσεις, ενδέχεται να μην μπορείτε να ορίσετε τις οδούς από τις οποίες θέλετε να περάσετε. Αν πρέπει να περάσετε από μία ορισμένη οδό, ορίστε τη σαν ενδιάμεση τοποθεσία (waypoint) σε αυτή την οδό.)
- Αν ο προορισμός είναι πολύ μακρινός, μπορεί να υπάρχουν περιπτώσεις αδυναμίας καθορισμού της διαδρομής. (Αν θέλετε να ορίσετε μία διαδρομή μεγάλης απόστασης και να διασχίσετε πολλές περιοχές, ορίστε ενδιάμεσες τοποθεσίες (waypoints) κατά μήκος της πορείας σας.)
- Κατά τη διάρκεια της φωνητικής καθοδήγησης, ανακοινώνονται οι στροφές και οι διασταυρώσεις στον αυτοκινητόδρομο. Ωστόσο, αν περάσετε διαδοχικές διασταυρώσεις, στροφές ή άλλα σημεία καθοδήγησης, ορισμένες ανακοινώσεις ενδέχεται να καθυστερήσουν ή να μην δοθούν.
- Υπάρχει περίπτωση η καθοδήγηση να σας οδηγήσει έξω από τον αυτοκινητόδρομο και μετά πάλι σε αυτόν.
- Σε ορισμένες περιπτώσεις, η διαδρομή μπορεί να απαιτεί να ταξιδέψετε στην





αντίθετη κατεύθυνση από τον τρέχοντα προορισμό σας. Σε αυτές τις περιπτώσεις, οι οδηγίες σας υπαγορεύουν να κάνετε αναστροφή, γι' αυτό κάντε αναστροφή με ασφάλεια τηρώντας τους κανόνες οδικής κυκλοφορίας.




- Σε ορισμένες περιπτώσεις, η διαδρομή μπορεί να ξεκινάει από την αντίθετη πλευρά σιδηροδρομικής γραμμής ή ποταμού σε σχέση με την τρέχουσα πραγματική σας θέση. Σε αυτή την περίπτωση, οδηγήστε προς τον προορισμό σας για λίγο και επαναλάβετε την προσπάθεια υπολογισμού της διαδρομής.
- Όταν υπάρχει κυκλοφοριακή συμφόρηση μπροστά σας και η οδήγηση στο μποτιλιάρισμα αποτελεί καλύτερη λύση από την παράκαμψη, ενδέχεται να μην προταθεί διαδρομή παράκαμψης.
- Ίσως υπάρξουν περιπτώσεις όπου η αφετηρία, η ενδιάμεση τοποθεσία και ο προορισμός δεν αναφέρονται στην επίσημαινόμενη διαδρομή.
- Ο αριθμός των εξόδων από κυκλικές διασταυρώσεις που εμφανίζεται στην οθόνη ενδέχεται να διαφέρει από τον πραγματικό αριθμό δρόμων.

Επισήμανση διαδρομής

- Μόλις καθοριστεί η διαδρομή, επισημαίνεται στο χάρτη με έντονο χρώμα.
- Ενδέχεται να μην επισημανθεί η περιοχή που γειτνιάζει με την αφετηρία και τον προορισμό σας, αλλά ούτε και οι περιοχές με ιδιαίτερα σύνθετες οδικές διαμορφώσεις. Κατά συνέπεια, η διαδρομή ενδέχεται να εμφανίζεται κομμένη στην οθόνη, αλλά η φωνητική καθοδήγηση θα είναι συνεχής.

Συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τις κατευθύνσεις

Σύμβολο	Σημασία
	Αυτοκινητόδρομος
	Αριστερή/δεξιά έξοδος αυτοκινητόδρομου
	Κυκλική διασταύρωση (δεξιόστροφη και αριστερόστροφη)
	Φέριμποτ (αρχή και τέλος)

Σύμβολο	Σημασία
	Δρόμος μόνο για αυτοκίνητα (αρχή και τέλος)
	Αμαξοστοιχία μεταφοράς αυτοκινήτων (αρχή και τέλος)
	Άλλες πληροφορίες

Συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με το εικονίδιο κίνησης

Εικονίδιο	Σημασία
	Κίνηση με πολύ μικρές ταχύτητες
	Σταματημένα οχήματα
	Κλεισμένοι/μπλοκαρισμένοι δρόμοι
	Ατυχήματα, έργα, κτλ.
	Οδικά έργα
	Ο δρόμος στενεύει, κλείσιμο λωρίδων
	Προειδοποιήσεις, άλλοι κίνδυνοι
	Άσχημες καιρικές συνθήκες
	Τροχαία στην πορεία σας

Λεπτομερείς πληροφορίες για μέσα που μπορούν να αναπαραχθούν

Συμβατότητα

Κοινές επισημάνσεις σχετικά με την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

- Ανάλογα με το είδος της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) που χρησιμοποιείτε, το σύστημα πλοήγησης ενδέχεται να μην αναγνωρίσει τη συσκευή αποθήκευσης ή να μη γίνει σωστή αναπαραγωγή των αρχείων.

- Μην αφήνετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) σε οποιοδήποτε μέρος με υψηλή θερμοκρασία.
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου και εικόνες ενδέχεται να μην εμφανίζονται κανονικά στην οθόνη.
- Οι επεκτάσεις αρχείου θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν καταλλήλως.
- Μπορεί να υπάρχει μία μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων μιας εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) με σύνθετη ιεράρχηση φακέλων.
- Ο χειρισμός ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το είδος της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD).
- Η αναπαραγωγή ορισμένων μουσικών αρχείων δίσκων από SD ή USB ενδέχεται να είναι αδύνατη λόγω χαρακτηριστικών των αρχείων, του τύπου των αρχείων, της εφαρμογής εγγραφής, του περιβάλλοντος αναπαραγωγής, των συνθηκών αποθήκευσης και λοιπά
- Η αναπαραγωγή βίντεο από SD ή USB θα διακοπεί όταν εμφανιστεί το σύστημα πλοήγησης.

Συμβατότητα συσκευής αποθήκευσης USB

- ▷ Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμβατότητα της συσκευής αποθήκευσης USB με αυτό το σύστημα πλοήγησης, ανατρέξτε στην ενότητα “Προδιαγραφές” στη σελίδα 120.

Πρωτόκολλο: μαζικό

Υποκατηγορία: SCSI (06h)

- Δεν μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή αποθήκευσης USB με αυτό το σύστημα πλοήγησης διαμέσω ενός διανομέα USB.
- Μνήμη USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτό το σύστημα πλοήγησης.
- Στερεώστε γερά τη συσκευή αποθήκευσης USB όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε τη συσκευή αποθήκευσης USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Ανάλογα με τις συσκευές αποθήκευσης USB που έχουν συνδεθεί σε αυτό το

σύστημα πλοήγησης, μπορεί να προκληθούν παρεμβολές στο ραδιόφωνο.

- Μην συνδέσετε οτιδήποτε άλλο εκτός από την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/τη συσκευή μνήμης USB.

Σειρά των αρχείων ήχου στην μνήμη USB

Η σειρά είναι διαφορετική στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB από ότι στις συσκευές μνήμης USB, και εξαρτάται από την συσκευή.

Κάρτα μνήμης SD και κάρτα μνήμης SDHC

- ▷ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα της κάρτας μνήμης SD με αυτό το σύστημα πλοήγησης, ανατρέξτε στην ενότητα “Προδιαγραφές” στη σελίδα 120.

Κατευθυντήριες οδηγίες και συμπληρωματικές πληροφορίες

- Υπάρχει ασυμβατότητα με την Κάρτα Πολυμέσων (MMC).
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων με προστασία της πνευματικής ιδιοκτησίας.

Πίνακας συμβατότητας μέσων

Γενικά

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Σύστημα αρχείων	FAT16/FAT32	
Μέγιστος αριθμός φακέλων	FAT32: Απεριόριστος. FAT16: 512 (συμπεριλαμβανομένων των αρχείων)	
Μέγιστος αριθμός αρχείων	FAT32: Απεριόριστος. FAT16: 512 (συμπεριλαμβανομένων των φακέλων)	
Τύποι αρχείων που μπορούν να αναπαραχθούν	MP3, WMA, AAC, WAV, AVI, MPEG-4	

Συμβατότητα MP3

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.mp3	
Ταχύτητα μεταφοράς bit	8 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR	
Συχνότητα δειγματοληψίας	16 kHz έως 48 kHz	
ID3 Tag	ID3 Tag Ver. 1.0, 1.1, 2.3	

Σημειώσεις:

- Η μορφή Ver. 2.x του ID3 Tag έχει προτεραιότητα όταν συνυπάρχουν οι μορφές Ver. 1.x και Ver. 2.
- Υπάρχει ασυμβατότητα με τα ακόλουθα:
MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO, κατάλογος αναπαραγωγής m3u

Συμβατότητα WMA

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.wma	
Ταχύτητα μεταφοράς bit	Η μορφή Ver. 9: 5 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR Η μορφή Ver. 7 ή 8: 128 kbps έως 192 kbps (CBR), VBR	
Συχνότητα δειγματοληψίας	8 kHz έως 48 kHz	

Σημείωση:

- Υπάρχει ασυμβατότητα με τα ακόλουθα:
Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice

Συμβατότητα WAV

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.wav	
Μορφή	Γραμμική PCM (LPCM), IMA-ADPCM	
Συχνότητα δειγματοληψίας	LPCM: 16 kHz έως 48 kHz IMA-ADPCM: 22,05 kHz έως 44,1 kHz	
Bit κβαντισμού	LPCM: 8 bits και 16 bits IMA-ADPCM: 3 bits και 4 bits	

Σημείωση:

- Η συχνότητα δειγματοληψίας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να είναι στρογγυλοποιημένη.

Συμβατότητα AAC

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.m4a	
Ταχύτητα μεταφοράς bit	8 kbps έως 320 kbps (CBR)	

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Συχνότητα δειγματοληψίας	8 kHz έως 44,1 kHz	

Σημειώσεις:

- Το σύστημα πλοήγησης αναπαράγει αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes®.
- Υπάρχει ασυμβατότητα με τα ακόλουθα:
Apple Lossless, αρχεία που έχουν κωδικοποιηθεί με VBR

Συμβατότητα AVI

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.avi	
Συμβατός κωδικοποιητής εικόνας	MPEG-4	
Συμβατός κωδικοποιητής ήχου	ADPCM	
Συσιτώμενες προδιαγραφές εικόνας	Μέγεθος εικόνας: VGA (640 x 480) Ταχύτητα μεταφοράς bit: 480 kbps Ταχύτητα εναλλαγής των καρτέ: 24 fps	

Συμβατότητα MPEG-4

Μέσα	Συσκευή αποθήκευσης USB	Κάρτα μνήμης SD
Επέκταση αρχείου	.mp4	
Συμβατός κωδικοποιητής εικόνας	MPEG-4	
Συμβατός κωδικοποιητής ήχου	AAC	
Συσιτώμενες προδιαγραφές εικόνας	Μέγεθος εικόνας: VGA (640 x 480) Ταχύτητα μεταφοράς bit: 480 kbps Ταχύτητα εναλλαγής των καρτέ: 24 fps	

Κοινές επισημάνσεις

- Το σύστημα πλοήγησης μπορεί να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Υπάρχει ασυμβατότητα με τη μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων.
- Το σύστημα πλοήγησης μπορεί να αναγνωρίσει 32 χαρακτήρες ξεκινώντας από τον πρώτο χαρακτήρα, συμπεριλαμβανομένης της επέκτασης του αρχείου και του ονόματος του φακέλου. Ανάλογα με την περιοχή εμφάνισης, το σύστημα πλοήγησης επιχειρεί να τους

προβάλει μικραίνοντας το μέγεθος της γραμματοσειράς. Ωστόσο, ο μέγιστος αριθμός χαρακτήρων που μπορούν να προβληθούν διαφέρει ανάλογα με το πλαίσιο κάθε χαρακτήρα ή της περιοχής εμφάνισης.

- Η σειρά επιλογής φακέλων ή άλλες λειτουργίες μπορεί να τροποποιηθούν, ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της πρωτότυπης εγγραφής, οι δίσκοι συμπιεσμένου ήχου αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.

Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

Η παρακάτω εικόνα είναι ένα παράδειγμα της δομής των επιπέδων στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης. Οι αριθμοί στην εικόνα υποδεικνύουν τη σειρά με την οποία είναι αντιστοιχισμένοι οι αριθμοί των φακέλων και τη σειρά αναπαραγωγής.

☐: Φάκελος

📁: Αρχείο

Σχετικά με το AAC

AAC είναι τα αρχικά του Advanced Audio Coding και αναφέρεται σε ένα πρότυπο τεχνολογίας συμπίεσης ήχου που χρησιμοποιείται με MPEG-2 και MPEG-4. Πολλές εφαρμογές μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την κωδικοποίηση αρχείων AAC, αλλά οι μορφές και οι επεκτάσεις αρχείων διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή, η οποία χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση. Η συσκευή αυτή αναπαραγάγει αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes® έκδοσης 4.6.

□ Το iTunes αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη δυνατότητα σύνδεσης των συσκευών iPod

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν τα δεδομένα χάθηκαν κατά τη διάρκεια χρήσης του συστήματος πλοήγησης.
- Μην αφήνετε το iPod στο φως του ήλιου για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως του ήλιου μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Μην αφήνετε το iPod σε μέρος με υψηλή θερμοκρασία.
- Στερεώστε γερά το iPod όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα εγχειρίδια του iPod.

Ορθή χρήση της οθόνης LCD

Χειρισμός της οθόνης LCD

- Αν η οθόνη LCD εκτεθεί στον ήλιο για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα υπερθερμανθεί και μπορεί να προκληθεί ζημιά στην οθόνη υγρών κρυστάλλων.

Όταν δεν χρησιμοποιείτε αυτό το σύστημα πλοήγησης, αποφεύγετε κατά το δυνατόν την έκθεσή του στο άμεσο ηλιακό φως.

- Η οθόνη LCD πρέπει να χρησιμοποιείται μέσα στα όρια θερμοκρασίας που αναφέρονται στην ενότητα “Προδιαγραφές”.
- Μην χρησιμοποιείτε την οθόνη LCD σε θερμοκρασίες υψηλότερες ή χαμηλότερες από τα όρια θερμοκρασίας λειτουργίας, επειδή η οθόνη LCD ενδέχεται να μη λειτουργεί κανονικά και να υποστεί ζημιά.
- Η οθόνη LCD είναι εκτεθειμένη για βελτιωμένη ορατότητα μέσα στο όχημα. Μην την πιέζετε, γιατί μπορεί να προκληθεί ζημιά.
- Μην ωθείτε με υπερβολική πίεση την οθόνη LCD, γιατί μπορεί να γρατζουνιστεί.
- Για προφυλάξτε την οθόνη LCD από τυχόν ζημιά, αγγίζετε τα πλήκτρα του πίνακα αφής μόνο με τα δάχτυλα σας. (Κάνετε όσο το δυνατόν μικρότερη χρήση των υπολοίπων οργάνων, και μόνο σε περιπτώσεις που είναι απαραίτητη η βαθμονόμηση του πίνακα αφής.)

Οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD)

- Αν η οθόνη LCD είναι τοποθετημένη κοντά στην έξοδο του κλιματισμού, βεβαιωθείτε ότι ο αέρας δεν φυσάει πάνω της. Η θερμότητα του καλοριφέρ μπορεί να προκαλέσει τη θραύση της οθόνης LCD και ο κρύος αέρας της ψύξης μπορεί να προκαλέσει βλαπτική συγκέντρωση υγρασίας στο εσωτερικό του συστήματος πλοήγησης.
- Μικρές μαύρες ή λευκές κηλίδες (φωτεινές κηλίδες) μπορεί να εμφανιστούν στην οθόνη LCD. Αυτές οφείλονται στα χαρακτηριστικά της οθόνης LCD και δεν είναι ενδεικτικές κάποιου προβλήματος.
- Η ορατότητα της οθόνης δεν θα είναι καλή αν αυτή είναι εκτεθειμένη σε άμεσο ηλιακό φως.
- Όταν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο, κρατάτε την κεραία του μακριά από την οθόνη LCD για να αποφύγετε την πρόκληση ενοχλητικών παρεμβολών στην εικόνα με τη μορφή κηλίδων ή χρωματιστών γραμμών.

Διατήρηση της οθόνης LCD σε καλή κατάσταση

- Όταν ξεσκονίζετε ή καθαρίζετε την οθόνη LCD, διακόψτε πρώτα την τροφοδοσία στο σύστημα και μετά σκουπίστε με ένα μαλακό και στεγνό πανί.
- Όταν σκουπίζετε την οθόνη LCD, προσέξτε να μην τη γρατζουνίσετε. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά ή διαβρωτικά χημικά.

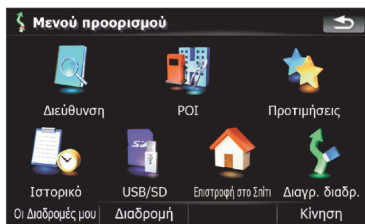
Οπίσθιος φωτισμός LED (δίοδος εκπομπής φωτός)

Στο εσωτερικό της οθόνης υπάρχει μια δίοδος εκπομπής φωτός για το φωτισμό της οθόνης LCD.

- Σε χαμηλές θερμοκρασίες, η χρήση του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης ενδέχεται να καθυστερήσει την εμφάνιση της εικόνας και να μειώσει την ποιότητά της λόγω των χαρακτηριστικών της οθόνης LCD. Η ποιότητα της εικόνας θα βελτιωθεί με την αύξηση της θερμοκρασίας.
- Η διάρκεια ζωής του οπίσθιου φωτισμού LED ξεπερνά τις 10 000 ώρες. Ωστόσο, ενδέχεται να μειωθεί σε περίπτωση χρήσης σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Εάν ο οπίσθιος φωτισμός LED φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, η οθόνη θα είναι σκοτεινή και δεν θα προβάλλεται πλέον η εικόνα. Αν συμβεί αυτό, συμβουλευθείτε το κατάστημα πώλησης ή το πλησιέστερο κέντρο επισκευών της PIONEER.

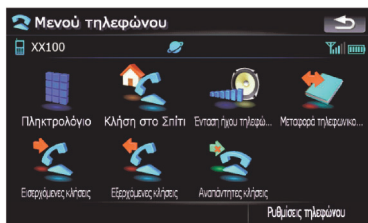
Πληροφορίες οθόνης

Μενού προορισμού



	Σελίδα
[Διεύθυνση]	25
[POI]	
[Γύρω από την τρέχουσα θέση GPS]	28
[Γύρω από τον προορισμό]	28
[Γύρω από το δρομέα]	27
[Κατά μήκος της διαδρομής]	28
[Αποθηκευμένα κριτήρια]	30
[Καταχώριση κριτηρίων αναζήτησης]	28
[Προτιμήσεις]	34
[Ιστορικό]	33
[USB/SD]	31
[Επιστροφή στο Σπίτι]	34
[Διαγρ. διαδρ.]	46
[Οι Διαδρομές μου]	45
[Διαδρομή]	
[Πληροφορίες διαδρομής]	42
[Δρομολόγιο]	43
[Επεξεργασία διαδρομής]	45
[Αποθήκευση διαδρομής]	35
[Συντεταγμένη]	31
[Κίνηση]	47

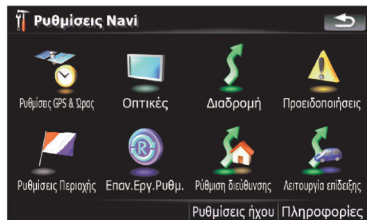
Μενού τηλεφώνου



	Σελίδα
[Πληκτρολόγιο]	54
[Κλήση στο Σπίτι]	56
[Ένταση ήχου τηλεφώνου]	58
[Μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου]	56
[Εισερχόμενες κλήσεις]	54
[Εξερχόμενες κλήσεις]	54
[Αναπάντητες κλήσεις]	55
[Ρυθμίσεις τηλεφώνου]	
[Σύνδεση]	52
[Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Bluetooth]	58
[Προτίμηση Αυτόματη απάντηση]	58
[Απόρριψη όλων των κλήσεων]	59
[Εξάλειψη ηχούς]	59
[Αυτόματη σύνδεση]	59
[Επεξεργασία ονόματος]	59
[Εκκαθάριση μνήμης]	57
[Ενημέρωση λογισμικού Bluetooth]	61

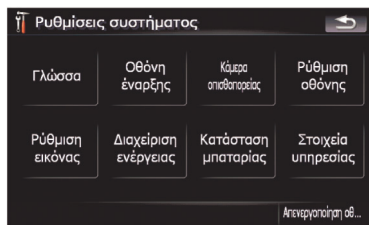
Μενού Ρυθμίσεων

Ρυθμίσεις Navi



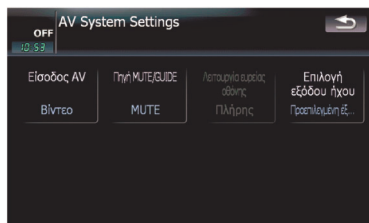
	Σελίδα
[Ρυθμίσεις GPS & Ώρας]	76
[Ρυθμίσεις ώρας]	77
[Οπτικές]	
[Ρυθμίσεις τριών διαστάσεων]	78
[Ρυθμίσεις Χάρτη]	78
[Εμφανιζόμενες πληροφορίες]	79
[Έξυπνο Ζουμ]	79
[Λειτουργία επισκόπησης]	80
[Διαχείριση σημείων ενδιαφέροντος]	80
[Διαχείριση ημερολογίων διαδρομών]	80
[Διαδρομή]	80
[Μέθοδος:]	81
[Όχημα:]	81
[Ποινή για επί τόπου στροφή:]	81
[Θέση στο δρόμο]	81
[Λειτ. προειδοποίησης για πεζούς]	81
[Χωματόδρομοι]	81
[Αυτοκινητόδρομοι]	81
[Φέριμποτ]	81
[Επί τόπου στροφές]	81
[Με απαίτηση άδειας]	82
[Οδοί μετά διόδων]	81
[Προειδοποιήσεις]	82
[Προειδ. γρήγ. ταχύτ.]	82
[Ενεργ. καμ. ασφάλειας]	82
[Ρυθμίσεις Περιοχής]	82
[Επαν. Εργ. Ρυθμ.]	83
[Ρύθμιση διεύθυνσης]	88
[Λειτουργία επίδειξης]	83
[Ρυθμίσεις ήχου]	83
[Πληροφορίες]	84

Μενού Ρυθμίσεις συστήματος



	Σελίδα
[Γλώσσα]	89
[Οθόνη έναρξης]	89
[Κάμερα οπισθοπορείας]	90
[Βαθμονόμηση οθόνης]	91
[Ρύθμιση εικόνας]	91
[Διαχείριση ενέργειας]	91
[Κατάσταση μπαταρίας]	92
[Στοιχεία υπηρεσίας]	92
[Απενεργοποίηση οθόνης]	92

Μενού Ρυθμίσεις AV



	Σελίδα
[Είσοδος AV]	93
[Πηγή MUTE/GUIDE]	93
[Λειτουργία ευρείας οθόνης]	94
[Επιλογή εξόδου ήχου]	94

Μενού συντομεύσεων

Οθόνη επιβεβαίωσης χάρτη



	Σελίδα
[Χάρτης]	35
[Αποθήκευση ως...]	37
[Προσθήκη πινεζών]	39
[+ ΡΟΙ]	39
[Προσθήκη Προτίμησης]	40
[Προσθ κάμ]	41
[Καθορίζωδρομολόγιο...]	36
[Μεταβείτε εδώ]	36
[Προσθήκη ε.σ.]	37
[Συνέχεια]	37
[Σημείο εκκίνησης]	37
[Πληρ]	38

Γλωσσάρι

Αναλογία διαστάσεων

Η αναλογία πλάτους προς ύψος μιας οθόνης τηλεόρασης. Μια κανονική οθόνη έχει αναλογία διαστάσεων 4:3. Η ευρεία οθόνη έχει αναλογία διαστάσεων 16:9, που παρέχει μεγαλύτερη, πιο εντυπωσιακή και ατμοσφαιρική εικόνα.

Προτιμήσεις

Μπορείτε να καταχωρήσετε μία τοποθεσία που επισκέπτεστε συχνά (όπως τον τόπο εργασίας σας ή το σπίτι ενός συγγενή), ώστε να διευκολύνεται η δρομολόγηση.

Αρχείο καταγραφής διαδρομής

Το σύστημα πλοήγησης καταγράφει τη διαδρομή που έχετε διανύσει, αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία καταγραφής διαδρομών. Η καταγεγραμμένη πορεία ονομάζεται "αρχείο καταγραφής διαδρομής". Είναι χρήσιμη όταν θέλετε να ελέγξετε μία διαδρομή που έχετε διανύσει ή κατά την επιστροφή σας από μία πολύπλοκη διαδρομή.

Θέση οικίας

Η καταχωρημένη θέση της οικίας σας.

Καθορισμένη διαδρομή

Η διαδρομή που έχει επιλεγεί από το σύστημα για τον προορισμό σας. Επισημαίνεται στο χάρτη με έντονο χρώμα.

Λειτουργία καθοδήγησης

Η λειτουργία με την οποία σας παρέχεται καθοδήγηση ενώ κατευθύνεστε προς τον προορισμό σας. Το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα σε αυτήν τη λειτουργία αμέσως μετά τον καθορισμό δρομολογίου.

Προορισμός

Η θέση που επιλέγετε ως σημείο τερματισμού της διαδρομής σας.

Ρύθμιση διαδρομής

Η διαδικασία του καθορισμού της ιδανικής διαδρομής προς μία συγκεκριμένη τοποθεσία. Η ρύθμιση διαδρομής εκτελείται αυτόματα από το σύστημα όταν προσδιορίζετε έναν προορισμό.

Ενδιάμεση τοποθεσία

Μία τοποθεσία που επιλέγετε να επισκεφθείτε πριν από τον προορισμό σας. Η διαδρομή μπορεί να αποτελείται από πολλές ενδιάμεσες τοποθεσίες και τον προορισμό.

Σημείο Ενδιαφέροντος (POI)

Σημείο ενδιαφέροντος: οποιαδήποτε από τις τοποθεσίες που είναι αποθηκευμένες στα δεδομένα, όπως σιδηροδρομικοί σταθμοί, καταστήματα, εστιατόρια και πάρκα αναψυχής.

Σημείο καθοδήγησης

Αυτά είναι σημαντικά ορόσημα κατά μήκος της διαδρομής σας, διασταυρώσεις κατά κανόνα. Το επόμενο σημείο καθοδήγησης κατά μήκος της διαδρομής σας υποδεικνύεται στο χάρτη με το εικονίδιο της κίτρινης σημαίας.

Ταχύτητα μεταφοράς bit

Το μέγεθος αυτό εκφράζει τον όγκο δεδομένων ανά δευτερόλεπτο ή αλλιώς τις μονάδες bps (bit ανά δευτερόλεπτο). Όσο μεγαλύτερη είναι η ταχύτητα, τόσο περισσότερες είναι οι διαθέσιμες πληροφορίες για την αναπαραγωγή του ήχου. Χρησιμοποιώντας την ίδια μέθοδο κωδικοποίησης (όπως στα MP3), όσο μεγαλύτερη είναι η ταχύτητα, τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου.

Τηλεφωνικός κατάλογος

Το βιβλίο διευθύνσεων στο τηλέφωνο του χρήστη αναφέρεται ως "Τηλεφωνικός κατάλογος". Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, ο "Τηλεφωνικός κατάλογος" μπορεί να αναφέρεται ως "Επαφές", "Επαγγελματική κάρτα" ή κάτι άλλο.

Τρέχουσα θέση

Η θέση που βρίσκεται το όχημά σας, δηλαδή η τρέχουσα θέση σας, εμφανίζεται στο χάρτη με ένα κόκκινο τρίγωνο.

Φωνητική καθοδήγηση

Η παροχή οδηγιών μέσω φωνητικής καθοδήγησης.

AAC

AAC είναι τα αρχικά του Advanced Audio Coding και αναφέρεται σε ένα πρότυπο

τεχνολογίας συμπίεσης ήχου που χρησιμοποιείται με MPEG-2 and MPEG-4.

GPS

Global Positioning System (Παγκόσμιο σύστημα εντοπισμού). Ένα δίκτυο δορυφόρων που παρέχει σήματα πλοήγησης για διάφορους σκοπούς.

ID3 Tag

Πρόκειται για μια μέθοδο ενσωμάτωσης σε ένα αρχείο MP3 πληροφοριών σχετικά με το κομμάτι. Σε αυτές τις πληροφορίες μπορεί να περιλαμβάνεται ο τίτλος του κομματιού, το όνομα του καλλιτέχνη, ο τίτλος του δίσκου, το είδος μουσικής, το έτος παραγωγής, σχόλια και άλλα δεδομένα. Η επεξεργασία του περιεχομένου μπορεί να γίνει ελεύθερα με τη χρήση ενός λογισμικού με δυνατότητα επεξεργασίας ID3 Tag. Παρόλο που για τα tags (ετικέτες) ισχύει ο περιορισμός του αριθμού των χαρακτήρων, οι πληροφορίες μπορούν να προβληθούν κατά την αναπαραγωγή του κομματιού.

JPEG

Αρχικά των λέξεων Joint Photographic Experts Group. Είναι διεθνές πρότυπο συμπίεσης ακίνητης εικόνας.

MP3

Το MP3 είναι η συντομογραφία του MPEG Audio Layer 3. Πρόκειται για ένα πρότυπο συμπίεσης ήχου που έχει θεσπιστεί από μια ομάδα εργασίας (MPEG) του ISO (International Standards Organization). Το πρότυπο MP3 μπορεί να συμπίεζει τα ακουστικά δεδομένα σχεδόν στο 1/10 του μεγέθους ενός συμβατικού δίσκου.

MPEG

Αρχικά των λέξεων Motion Pictures Experts Group. Διεθνές πρότυπο συμπίεσης εικόνας βίντεο.

RDS-TMC

Ένα σύστημα επικοινωνίας που παρέχει στους οδηγούς τις τελευταίες πληροφορίες για την κυκλοφορία, μέσω πολλαπλής (multiplex) εκπομπής FM. Οι πληροφορίες για την κυκλοφοριακή συμφόρηση και τα ατυχήματα προβάλλονται στην οθόνη.

VBR

Το VBR είναι η συντομογραφία για το Variable Bit Rate (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit). Περισσότερο διαδεδομένο είναι το CBR (Constant Bit Rate – σταθερή ταχύτητα μεταφοράς bit). Ωστόσο, με την ευέλικτη προσαρμογή της ταχύτητας μεταφοράς bit ανάλογα με τις ανάγκες συμπίεσης ήχου, είναι δυνατόν να επιτευχθεί συμπίεση με έμφαση στην ποιότητα του ήχου.

WMA

WMA είναι τα αρχικά του Windows Media™ Audio και αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης ήχου που έχει αναπτυχθεί από τη Microsoft Corporation.

Προδιαγραφές

Γενικά

Όνομαστική τροφοδοσία 5 V DC
Γείωση οχήματος Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος 3,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β)
..... 184,8 mm × 98,1 mm × 29,7 mm

Βάρος 450 g
Μνήμη flash NAND 2 GB

Περιοχή ανεκτών θερμοκρασιών:

Ενεργοποιημένο -10 °C έως 45 °C με DC IN
(±0 °C έως 45 °C σε χρήση με μπαταρία)
Απενεργοποιημένο -20 °C έως +80 °C

Πλοήγηση

Δέκτης GPS:

Σύστημα L1, C/Acode GPS
SPS (Standard Positioning Service)
Σύστημα λήψης Πολυκαναλο σύστημα
λήψης 30 καναλιών
Συχνότητα λήψης 1 575,42 MHz
Ευαισθησία -140 dBm (τυπ)
Συχνότητα ενημέρωσης θέσης Περίπου μία φορά
το δευτερόλεπτο

Οθόνη

Μέγεθος/αναλογία διαστάσεων οθόνης

..... 5,8 ίντσες σε πλάτος/16:9
(ωφέλιμη περιοχή προβολής: 128 mm × 72 mm)

Pixels 384 000 (800 × 480)

Μέθοδος προβολής TFT Active matrix driving
Σύστημα χρωμάτων Συμβατότητα με PAL/NTSC

Ήχος

Στάθμη εξόδου προενισχυτή (μέγιστη) 0,5 V
Αντίσταση προενισχυτή 1 kohm

Ακουστικά

Στάθμη εξόδου (μέγιστη) 0,2 V
Σύνθετη αντίσταση φορτίου 16 Ω

Φορτιστής αυτοκινήτου

Όνομαστική τροφοδοσία 14,4 V DC
(επιτρεπτό εύρος τάσης: 12,0 V έως 14,4 V DC)
Γείωση οχήματος Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος 3,0 A

USB

Τυπικές προδιαγραφές USB USB 2.0 Υψηλής
ταχύτητας
Μέγιστη τιμή κατανάλωσης ρεύματος 500 mA

Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης 2 GB
Σύστημα αρχείου FAT16, FAT32
Κατηγορία USB Κλάση μαζικής αποθήκευσης
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3/WMA/AAC/
WAVE/MPEG4

SD

Συμβατή μορφή Έκδοση 2.00
Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης 8 GB
Σύστημα αρχείου FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3/WMA/AAC/
WAVE/MPEG4

Bluetooth

Έκδοση Πιστοποίηση Bluetooth 1.2
Μέγ. ισχύς εξόδου +4 dBm
(Κατηγορία ισχύος 2)

Σημείωση

- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατόν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση λόγω τροποποιήσεων με σκοπό τη βελτίωση.

PIONEER CORPORATION

4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU, TOKYO 153-8654, JAPAN

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

300 Allstate Parkway, Markham, Ontario L3R OP2, Canada
TEL: 1-877-283-5901

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Blvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

總公司: 台北市中山北路二段44號13樓
電話: (02) 2521-3588

先鋒電子(香港)有限公司

香港九龍尖沙咀海港城世界商業中心9樓901-6室
電話: (0852) 2848-6488

www.pioneer.eu