

DNX8160DABS DNX716WDABS DNX5160DABS DNX516DABS DNX5160BTS DNX3160BT

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ GPS
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

JVC KENWOOD Corporation

Πριν διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο, κάντε κλικ στο παρακάτω κουμπί, για να ελέγξετε την τελευταία έκδοση καθώς για τυχόν τροποποιημένες σελίδες.
<http://manual.kenwood.com/edition/im391/>



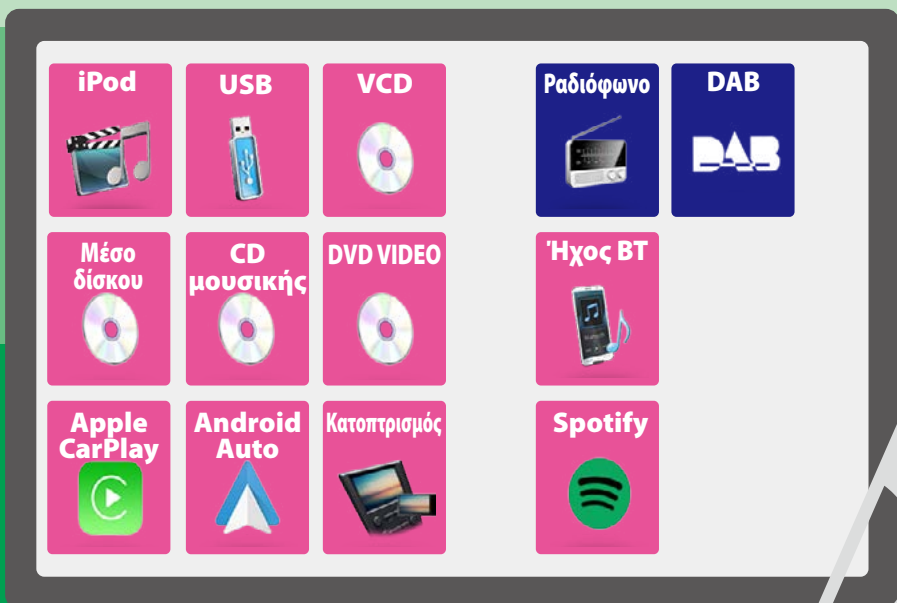
Τι Θέλετε να Κάνετε;

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΛΗΘΓΗΣΗΣ
KENWOOD GPS.

Σε αυτό το εγχειρίδιο, θα γνωρίσετε διάφορες εύχρηστες λειτουργίες του
συστήματος.

**Κάντε κλικ στο εικονίδιο του μέσου, που
θέλετε να αναπαραχθεί.**

Με ένα κλικ μπορείτε να μεταβείτε στην ενότητα κάθε μέσου!



Περιεχόμενα

Πριν τη χρήση	4	Ραδιόφωνο	52
▲ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ _____	4	Βασική λειτουργία ραδιοφώνου _____	52
Πώς διαβάζεται αυτό το εγχειρίδιο	5	Βασική Λειτουργία Ψηφιακού Ραδιοφώνου _____	54
Βασικές λειτουργίες	6	Λειτουργία μνήμης _____	56
Λειτουργίες των πλήκτρων στην πρόσοψη _____	6	Επιλογή λειτουργίας _____	57
Ενεργοποίηση της μονάδας _____	14	Πληροφορίες Κυκλοφορίας (Μόνο για Δέκτη FM και Ψηφιακό Ραδιόφωνο) _____	58
Αναπαραγωγή μέσων _____	17	Επανάληψη (μόνο Ψηφιακό ραδιόφωνο) _____	59
Αποσύνδεση της πρόσοψη _____	21	Ρύθμιση Ραδιοφώνου _____	60
Λειτουργία με την οθόνη HOME _____	22	Ρυθμίσεις ψηφιακού ραδιοφώνου _____	61
Κοινές λειτουργίες _____	24	Έλεγχος Bluetooth	64
Λειτουργία Πλοήγησης _____	26	Καταχώριση και σύνδεση μονάδας Bluetooth _____	64
DVD/Video CD (VCD)	28	Αναπαραγωγή συσκευής ήχου Bluetooth _____	68
Βασική λειτουργία DVD/VCD _____	28	Χρήση μονάδας Hands-Free _____	70
Λειτουργία μενού δίσκου DVD _____	31	Ρύθμιση Hands-Free _____	74
Ρύθμιση DVD _____	32	Πραγματοποίηση ρυθμίσεων	76
CD/Αρχεία Ήχου και Εικόνας/iPod/Εφαρμογές	34	Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης _____	76
Ρυθμίσεις APP/iPod _____	35	Έλεγχος Γωνίας Οθόνης _____	77
Βασική λειτουργία Μουσικής / Βίντεο _____	36	Έλεγχος Κάμερας Προβολής _____	77
Λειτουργία αναζήτησης _____	40	Ρύθμιση συστήματος _____	78
Λειτουργία Spotify _____	44	Ρύθμιση Διεπαφής Χρήστη _____	78
Λειτουργία Κατοπτρισμού _____	46	Ειδικές Ρυθμίσεις _____	81
Λειτουργία Apple CarPlay _____	48	Ρύθμιση Ασφάλειας _____	82
Λειτουργία Android Auto™ _____	50	Ρύθμιση οθόνης _____	84
		Ρύθμιση κάμερας _____	86
		Ρύθμιση οθόνης _____	88
		Ρύθμιση AV _____	89

Έλεγχος Ήχου 90

Ρύθμιση Ηχείου/ Χ'over _____	90
Έλεγχος γενικού ήχου _____	93
Έλεγχος ισοσταθμιστή _____	94
Αντιστάθμιση Έντασης Ήχου _____	95
Έλεγχος ζώνης _____	96
Εφέ Ήχου _____	97
Θέση Ακρόασης/ DTA _____	98

Τηλεχειριστήριο 102

Τοποθέτηση της μπαταρίας _____	102
Λειτουργίες των πλήκτρων του τηλεχειριστηρίου _____	103

Αντιμετώπιση Προβλημάτων 106

Προβλήματα και λύσεις _____	106
Μηνύματα σφάλματος _____	107

Παράρτημα 110

Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία _____	110
Στοιχεία ένδειξης γραμμής κατάστασης _	114
Κωδικοί περιοχής σε ολόκληρο τον κόσμο _____	116
Κωδικοί γλώσσας DVD _____	117
Προδιαγραφές _____	118
Σχετικά με αυτή τη μονάδα _____	121

Πριν τη χρήση

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την αποφυγή πρόκλησης τραυματισμού ή φωτιάς, λάβετε τα παρακάτω προληπτικά μέτρα:

- Για να αποφευχθεί η πιθανότητα πρόκλησης βραχυκυκλώματος, μην τοποθετείτε ή αφήνετε ποτέ μεταλλικά αντικείμενα (όπως κέρματα ή μεταλλικά εργαλεία) μέσα στη μονάδα.
- Μην κοιτάζετε ή στρέψετε τα μάτια σας παρατεταμένα στην οθόνη της μονάδας, όταν οδηγείτε.
- Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την εγκατάσταση, συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD.

Προληπτικά μέτρα για τη χρήση της μονάδας

- Όταν αγοράζετε προαιρετικά αξεσουάρ, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD, για να βεβαιωθείτε ότι μπορούν να λειτουργήσουν με το μοντέλο σας και στην περιοχή σας.
- Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα απεικόνισης των μενυ, των ετικετών αρχείου ήχου κ.λπ. Βλέπε [Ρύθμιση Διεπαφής Χρήστη \(Σελ.78\)](#).
- Το Σύστημα Ραδιοφωνικών Πληροφοριών ή το Σύστημα Εκπομπής Ραδιοφωνικών Πληροφοριών δεν λειτουργεί σε περιοχές, στις οποίες η υπηρεσία αυτή δεν υποστηρίζεται από κανένα σταθμό εκπομπής.

Προστασία της οθόνης

Για να προστατέψετε την οθόνη από τυχόν ζημιά, μη χρησιμοποιείτε στην οθόνη στυλό ή παρόμοια αντικείμενα με αιχμηρή μύτη.

Καθαρισμός της μονάδας

Εάν στην πρόσοψη της μονάδας υπάρχουν λεκέδες, καθαρίστε τους με ένα στεγνό, μαλακό πανί, όπως π.χ. ένα πανί σιλικόνης. Εάν στην πρόσοψη υπάρχουν έντονοι λεκέδες, καθαρίστε τους λεκέδες με ένα πανί με ουδέτερο καθαριστικό και στη συνέχεια σκουπίστε την πρόσοψη με ένα καθαρό, μαλακό και στεγνό πανί.



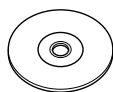
- Ο ψεκασμός καθαριστικού σπρέι απευθείας πάνω στη μονάδα μπορεί να επηρεάσει τα μηχανικά της μέρη. Σε περίπτωση καθαρισμού της πρόσοψης με σκληρό πανί ή πτηκίτα υγρά, όπως διαλυτικά ή οινόπνευμα, μπορεί να προκληθούν γρατσουνιές στην επιφάνεια ή να σβηστούν οι μεταξοτυπίες.

Θάμπωμα του φακού

Όταν ενεργοποιείτε το σύστημα θέρμανσης του αυτοκινήτου με κρύο καιρό, ενδέχεται να σχηματιστεί υγρασία ή να προκληθεί συμπύκνωση υδρατμών στο φακό του disc player της μονάδας. Το φαινόμενο αυτό ονομάζεται θάμπωμα του φακού και αυτή η επικάλυψη συμπυκνωμένων υδρατμών στο φακό ενδέχεται να αποτελέσει αιτία μη αναπαραγωγής των δίσκων. Σε μια τέτοια περίπτωση, αφαιρέστε το δίσκο και περιμένετε να εξατμιστούν οι υδρατμοί. Εάν η μονάδα συνεχίζει να μη λειτουργεί κανονικά μετά από κάποιο διάστημα, συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD.

Προληπτικά μέτρα για το χειρισμό των δίσκων

- Μην ακουμπάτε την επιφάνεια εγγραφής του δίσκου.
- Μην κολλάτε ταινίες κ.λπ. επάνω στους δίσκους και μη χρησιμοποιείτε δίσκους, που έχουν πάνω τους κολλημένες ταινίες.
- Μη χρησιμοποιείτε αξεσουάρ τύπου δίσκου.
- Καθαρίζετε τους δίσκους ξεκινώντας από το κέντρο τους προς τα έξω.
- Όταν αφαιρείτε τους δίσκους από τη μονάδα, τραβήξτε τους έξω οριζόντια.
- Εάν η κεντρική οπή ή το εξωτερικό χείλος ενός δίσκου έχει γρέζια, ο δίσκος επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο αφού αφαιρεθούν τα γρέζια με ένα στυλό κ.λπ.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση μη στρογγυλών δίσκων.



- Δεν επιτρέπεται η χρήση δίσκων 8 cm (3 inch).
- Δεν επιτρέπεται η χρήση δίσκων με έγχρωμη επιφάνεια εγγραφής ή ακάθαρτων δίσκων.
- Σε αυτή τη μονάδα μπορούν να αναπαραχθούν

μόνο CD με CD-DA, CD-R, CD-RW, DIGITAL AUDIO RECORDING, COMPACT AUDIO RECORDING.

Αυτή η μονάδα ενδέχεται να μην αναπαράγει σωστά δίσκους χωρίς αυτή τη σήμανση.

- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων, που δεν έχουν οριστικοποιηθεί. (Για τη διαδικασία οριστικοποίησης, ανατρέξτε στο λογισμικό εγγραφής καθώς και στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης της συσκευής εγγραφής, που χρησιμοποιείτε.)

Πώς διαβάζεται αυτό το εγχειρίδιο

CD/Αρχεία Ήχου και Εικόνας/iPod/Εφαρμογές

Λειτουργία αναζήτησης

Μπορείτε να αναζητήσετε αρχεία μουσικής ή βίντεο μέσω των παρακάτω λειτουργιών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Εάν χρησιμοποιείτε τηλεχειριστήριο, μπορείτε να μεταβείτε απευθείας στο επιθυμητό κομμάτι/αρχείο καταχωρώντας τον αριθμό κομματιού/φακέλου/αρχείου, το χρόνο αναπαραγωγής κ.λπ. Για σχετικές λεπτομέρειες, βλέπε [Λειτουργία απευθείας αναζήτησης \(Σελ. 103\)](#).

Αναζήτηση λίστας

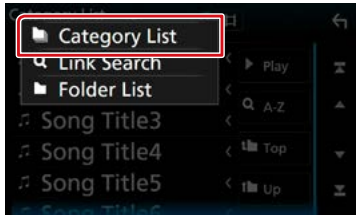
Μπορείτε να αναζητήσετε κομμάτια, φακέλους και αρχεία βάσει ιεράρχησης.

1 Αγγίξτε το [Q].

Εμφανίζεται η οθόνη Λίστας Κατηγοριών.

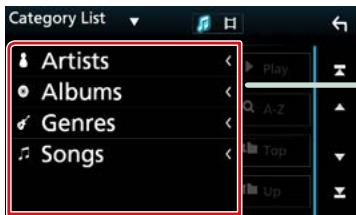
2 Αγγίξτε το [▼].

3 Αγγίξτε το [Category List] (Λίστα Κατηγοριών):



4 Επιλέξτε εάν θα πραγματοποιηθεί αναζήτ. ανά αρχεία ήχου ή αρχεία video.

5 Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.



6 Η λίστα ταξινομείται σύμφωνα με την επιλεγμένη κατηγορία.

Τίτλος λειτουργίας

Παρουσιάζει τη λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Παρουσιάζει συμβουλές, σημειώσεις κ.λπ.

Παραπομπή

Απεικονίζεται με μπλε κείμενο σημείωσης.

Με ένα κλικ μπορείτε να μεταβείτε στο άρθρο, που σχετίζεται με την τρέχουσα ενότητα.

Διαδικασία χειρισμού

Επεξηγεί τις απαιτούμενες διαδικασίες για το χειρισμό.

< >: Επισημαίνει το όνομα των πλήκτρων πρόσοψης.

[]: Επισημαίνει το όνομα των πλήκτρων αφής.

Στιγμιότυπο οθόνης

Παρουσιάζει για λόγους αναφοράς ορισμένα στιγμιότυπα οθόνης (screenshots), που απεικονίζονται κατά το χειρισμό.

Η περιοχή ή τα πλήκτρα, που πρέπει να πατηθούν, επισημαίνονται με ένα κόκκινο πλαίσιο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

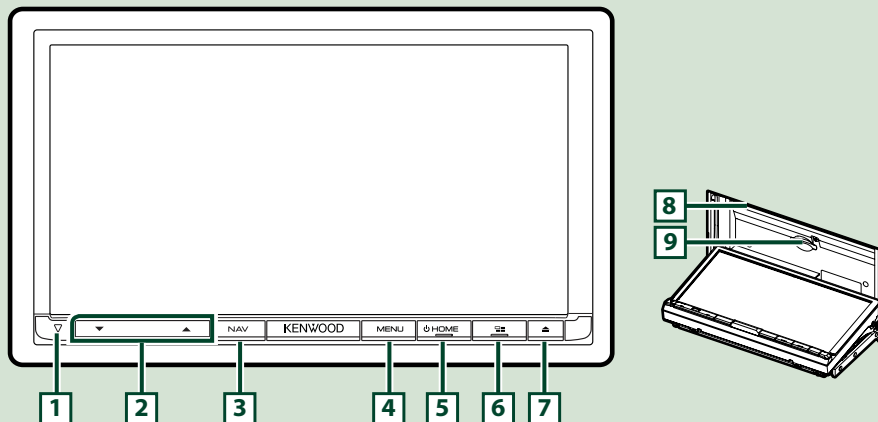
• Οι οθόνες και οι προσόψεις, που εικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο, αποτελούν παραδείγματα για λόγους αποσαφήνισης των επεξηγήσεων χειρισμού.

Για αυτό το λόγο ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές οθόνες ή προσόψεις, που χρησιμοποιούνται, ενώ επίσης μπορεί να διαφέρουν ορισμένα πρότυπα οθόνης.

Βασικές λειτουργίες

Λειτουργίες των πλήκτρων στην πρόσοψη

DNX8160DABS



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι προσόψεις, που εικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών, αποτελούν παραδείγματα για λόγους αποσαφήνισης των επεξηγήσεων χειρισμού. Για αυτό το λόγο, ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές προσόψεις.
- Σε αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιείται για όλες τις ονομασίες μοντέλων η παρακάτω συντόμηση:
DNX8160DABS: **DNX8**
Αν εμφανίζεται το παραπάνω εικονίδιο, ανάγν το άρθρο που ισχύει για τη μονάδα που χρησιμοποιείτε.

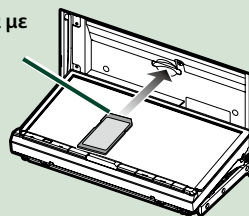
Τοποθέτηση μίας Κάρτας SD


- 1) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.
- 2) Αγγίξτε το [OPEN] στην πρόσοψη για να ανοίξει πλήρως.
- 3) Κρατήστε την κάρτα SD σύμφωνα με την εικόνα στα δεξιά, και εισάγετέ την στην υποδοχή, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ.
- 4) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.

● Εξαγωγή της κάρτας:

- 1) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.
- 2) Αγγίξτε το [OPEN].
- 3) Πιέστε την κάρτα, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα. Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.
- 4) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.

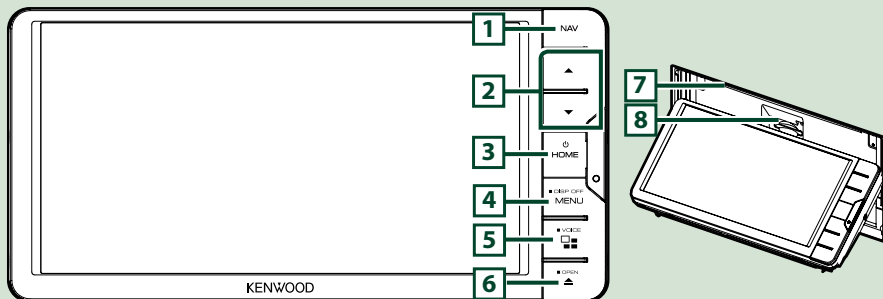
Πλευρά με
ετικέτα



Αριθμός	Όνομα	Λειτουργία
1	▽	• Αυτή η ένδειξη αναβοσβήνει όταν το σύστημα ανάφλεξης του οχήματος είναι απενεργοποιημένο (Σελ.82) .
2	▼, ▲ (Ένταση)	• Ρυθμίζει την ένταση του ήχου. • Η ένταση θα ανέβει ως το 15 όταν πατάτε συνεχώς το [▲].
3	NAV	• Εμφανίζει την οθόνη πλοήγησης.
4	MENU	• Εμφανίζει την οθόνη αναδυόμενου μενού. • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η οθόνη.
5	HOME	• Εμφανίζει την οθόνη HOME (Σελ.22) . • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η συσκευή. • Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, ενεργοποιείται.
6		• Αλλάξετε την πηγή εφαρμογής (CarPlay/ Android Auto/ Κατοπτρισμός). • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής. (Σελ.73)
7	▲	• Εμφανίζει την οθόνη Ρύθμισης Γωνίας. – [DISC EJECT]: Εξάγει το δίσκο. – [OPEN]: Ανοίγει πλήρως την πρόσοψη στη θέση της υποδοχής της κάρτας SD. • Όταν η πρόσοψη είναι ανοιχτή, πατώντας το κλείνει η πρόσοψη. • Για να εξάγετε εξαναγκασμένα τον δίσκο, πατήστε το για 2 δευτερόλεπτα και αγγίξτε το [DISC EJECT] μετά την εμφάνιση του μηνύματος.
8	Υποδοχή τοποθέτησης δίσκου	• Υποδοχή για την τοποθέτηση ενός μέσου δίσκου.
9	Υποδοχή κάρτας SD	• Υποδοχή για την τοποθέτηση μιας κάρτας SD. • Μπορείτε να αναπαράγετε το αρχείο ήχου/εικόνας στην κάρτα. * • Μία υποδοχή κάρτας SD για την αναβάθμιση του χάρτη. Για τον τρόπο αναβάθμισης του χάρτη, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.

* Αν το αρχείο ενημέρωσης του χάρτη παραμένει στην κάρτα SD, δεν μπορείτε να αναπαράξετε το αρχείο ήχου/εικόνας.

DNX716WDABS



ΣΗΜΕΙΩΣΗ


- Οι προσόψεις, που εικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών, αποτελούν παραδείγματα για λόγους αποσαφήνισης των επεξηγήσεων χειρισμού. Για αυτό το λόγο, ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές προσόψεις.
- Σε αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιείται για όλες τις ονομασίες μοντέλων η παρακάτω συντόμηση.
DNX716WDABS: **DNX7**
Αν εμφανίζεται το παραπάνω εικονίδιο, ανάγν το άρθρο που ισχύει για τη μονάδα που χρησιμοποιείτε.

Τοποθέτηση μίας Κάρτας SD

- 1) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.
- 2) Αγγίξτε το [OPEN] στην πρόσοψη για να ανοίξει πλήρως.
- 3) Κρατήστε την κάρτα SD σύμφωνα με την εικόνα στα δεξιά, και εισάγετέ την στην υποδοχή, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ.
- 4) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.

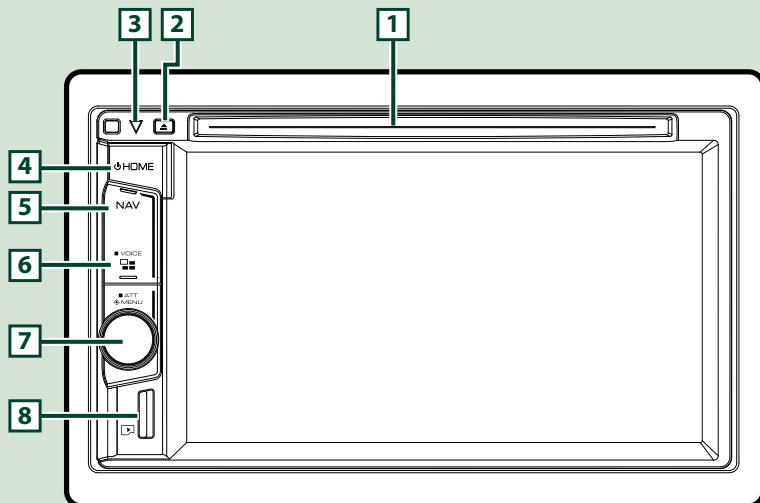
● Εξαγωγή της κάρτας:

- 1) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.
- 2) Αγγίξτε το [OPEN].
- 3) Πιέστε την κάρτα, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα. Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.
- 4) Πατήστε το πλήκτρο **7** <▲>.

Αριθμός	Όνομα	Λειτουργία
1	NAV	• Εμφανίζει την οθόνη πλοήγησης.
2	▼, ▲ (Ένταση)	• Ρυθμίζει την ένταση του ήχου. Η ένταση θα ανέβει ως το 15 όταν πατάτε συνεχώς το [▲].
3	HOME	• Εμφανίζει την οθόνη HOME (Σελ.22) . • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η συσκευή. • Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, ενεργοποιείται.
4	MENU	• Εμφανίζει την οθόνη αναδυόμενου μενού. • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η οθόνη.
5		• Αλλάξε την πηγή εφαρμογής (CarPlay/ Android Auto/ Κατοπτρισμός). • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής. (Σελ.73)
6	▲	• Εμφανίζει την οθόνη Ρύθμισης Γωνίας. – [DISC EJECT]: Εξάγει το δίσκο. – [OPEN]: Ανοίγει πλήρως την πρόσοψη στη θέση της υποδοχής της κάρτας SD. • Όταν η πρόσοψη είναι ανοιχτή, πατώντας το κλείνει η πρόσοψη. • Για να εξάγετε εξαναγκασμένα τον δίσκο, πατήστε το για 2 δευτερόλεπτα και αγγίξτε το [DISC EJECT] μετά την εμφάνιση του μηνύματος.
7	Υποδοχή τοποθέτησης δίσκου	• Υποδοχή για την τοποθέτηση ενός μέσου δίσκου.
8	Υποδοχή κάρτας SD	• Υποδοχή για την τοποθέτηση μιας κάρτας SD. • Μπορείτε να αναπαράγετε το αρχείο ήχου/εικόνας στην κάρτα. * • Μία υποδοχή κάρτας SD για την αναβάθμιση του χάρτη. Για τον τρόπο αναβάθμισης του χάρτη, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.

* Αν το αρχείο ενημέρωσης του χάρτη παραμένει στην κάρτα SD, δεν μπορείτε να αναπαράξετε το αρχείο ήχου/εικόνας.

DNX5160DABS/DNX5160BTS/DNX3160BT



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι προσόψεις, που εικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών, αποτελούν παραδείγματα για λόγους αποσαφήνισης των επεξηγήσεων χειρισμού. Για αυτό το λόγο, ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές προσόψεις.
- Σε αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιείται για όλες τις ονομασίες μοντέλων η παρακάτω συντόμηση.

DNX516DABS, DNX5160BTS: **DNX5**

DNX3160BT: **DNX3**

Αν εμφανίζονται τα παραπάνω εικονίδια, διαβάστε το άρθρο που ισχύει για τη μονάδα που χρησιμοποιείτε.

Τοποθέτηση κάρτας microSD

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

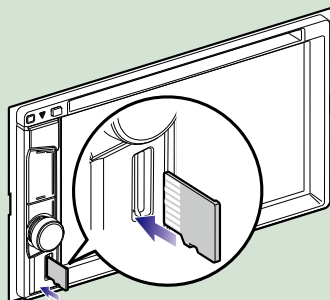
- Έχει τοποθετηθεί ένα ομοίωμα κάρτας microSD όπως και το κάλυμμα υποδοχής. Αφαιρέστε το πριν τη χρήση και φυλάξτε το σε κατάλληλο μέρος.




- 1) Κρατήστε την κάρτα microSD με την πλευρά της ετικέτας προς τα δεξιά και το τμήμα με την εγκοπή προς τα κάτω, και τοποθετήστε την στην [8] υποδοχή μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ.

● Εξαγωγή της κάρτας:

Πιέστε την κάρτα, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα.

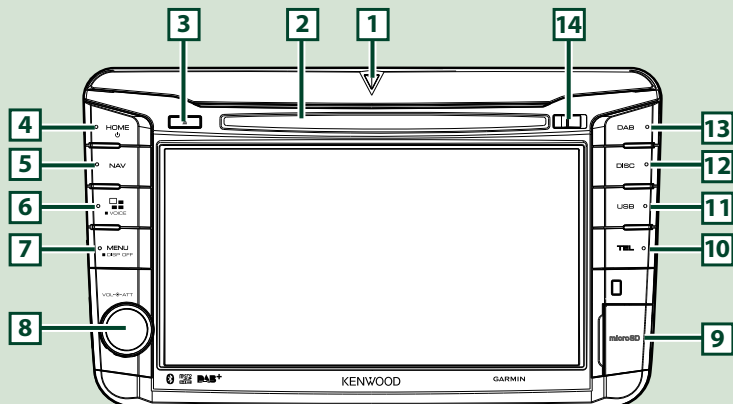
Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.



Αριθμός	Όνομα	Λειτουργία
1	Υποδοχή τοποθέτησης δίσκου	<ul style="list-style-type: none"> Υποδοχή για την τοποθέτηση ενός μέσου δίσκου.
2	 (Εξαγωγή)	<ul style="list-style-type: none"> Εξάγει το δίσκο. Για να εξάγετε εξαναγκασμένα τον δίσκο, πατήστε το για 2 δευτερόλεπτα και αγγίξτε το [Yes] (Ναι) μετά την εμφάνιση του μηνύματος.
3		<ul style="list-style-type: none"> Αυτή η ένδειξη αναβοσβήνει όταν το σύστημα ανάφλεξης του οχήματος είναι απενεργοποιημένο (Σελ.82).
4	HOME	<ul style="list-style-type: none"> Εμφανίζει την οθόνη HOME (Σελ.22). Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η συσκευή. Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, ενεργοποιείται.
5	NAV	<ul style="list-style-type: none"> Εμφανίζει την οθόνη πλοήγησης.
6		<ul style="list-style-type: none"> Αλλάξε την πηγή εφαρμογής (CarPlay). Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής. (Σελ.73)
7	Κουμπί έντασης ήχου	<ul style="list-style-type: none"> Γυρίστε για να προσαρμόσετε την ένταση ήχου. Πατήστε για να εμφανιστεί το αναδύομενο μενού. Με το πάτημα για 1 δευτερόλεπτο ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την εξασθένιση της έντασης ήχου.
8	Υποδοχή κάρτας microSD	<ul style="list-style-type: none"> Υποδοχή για την τοποθέτηση μιας κάρτας microSD. Μπορείτε να αναπαράγετε το αρχείο ήχου/εικόνας στην κάρτα. * (Μόνο για τα DNX5160DABS, DNX5160BTS) Υποδοχή κάρτας microSD για την αναβάθμιση του χάρτη. Για τον τρόπο αναβάθμισης του χάρτη, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.

*** Αν το αρχείο ενημέρωσης του χάρτη παραμένει στην κάρτα microSD, δεν μπορείτε να αναπαράξετε το αρχείο ήχου/εικόνας.**

DNX516DABS



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

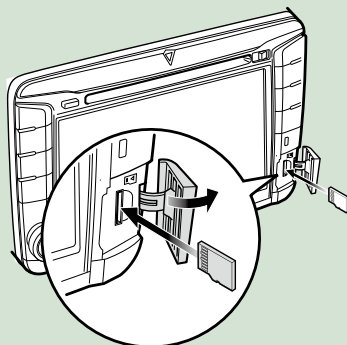
- Οι προσόψεις, που εικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών, αποτελούν παραδείγματα για λόγους αποσαφήνισης των επεξηγήσεων χειρισμού. Για αυτό το λόγο, ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές προσόψεις.
 - Σε αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιείται για όλες τις ονομασίες μοντέλων η παρακάτω συντόμηση.
DNX516DABS: **DNX5**
- Αν εμφανίζονται τα παραπάνω εικονίδια, διαβάστε το άρθρο που ισχύει για τη μανάδα που χρησιμοποιείτε.

Τοποθέτηση κάρτας microSD

- 1) Ανοίξτε το **9** κάλυμμα υποδοχής κάρτας microSD όπως στην εικόνα δεξιά.
- 2) Κρατήστε την κάρτα microSD με την πλευρά της ετικέτας προς τα δεξιά και το τμήμα με την εγκοπή προς τα κάτω, και τοποθετήστε την στην υποδοχή μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ.


● Εξαγωγή της κάρτας:

- 1) Ανοίξτε το **9** κάλυμμα υποδοχής κάρτας microSD όπως στην εικόνα δεξιά.
- 2) Πιέστε την κάρτα, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα.
- 3) Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατά την αποσύνδεση του τμήματος της πρόσοψης, αποσυνδέστε το προς τα μπροστ όπως φαίνεται στο σχήμα δεξιά. Εάν το αποσυνδέσετε προς τα επάνω, η πρόσοψη θα σπάσει.

Αριθμός	Όνομα	Λειτουργία
1	▽	• Αυτή η ένδειξη αναβοσβήνει όταν το σύστημα ανάφλεξης του οχήματος είναι απενεργοποιημένο (Σελ.82) .
2	Υποδοχή τοποθέτησης δίσκου	• Υποδοχή για την τοποθέτηση ενός μέσου δίσκου.
3	▲ (Εξαγωγή)	• Εξάγει το δίσκο. • Για να εξάγετε εξαναγκασμένα τον δίσκο, πατήστε το για 2 δευτερόλεπτα και αγγίξτε το [Yes] (Ναι) μετά την εμφάνιση του μηνύματος.
4	HOME	• Εμφανίζει την οθόνη HOME (Σελ.22) . • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η συσκευή. • Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, ενεργοποιείται.
5	NAV	• Εμφανίζει την οθόνη πλοήγησης.
6		• Αλλάξετε την πηγή εφαρμογής (CarPlay/ Android Auto). • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής (Σελ.73)
7	MENU	• Εμφανίζει την οθόνη αναδυόμενου μενού. • Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η οθόνη.
8	Κουμπί έντασης ήχου	• Αυξάνει ή μειώνει την ένταση ήχου. • Με το πάτημα ενεργοποιείται/απενεργοποιείται η εξασθένιση της έντασης ήχου.
9	Υποδοχή κάρτας microSD	• Υποδοχή για την τοποθέτηση μιας κάρτας microSD. • Μπορείτε να αναπαράγετε το αρχείο ήχου/εικόνας στην κάρτα. * • Υποδοχή κάρτας microSD για την αναβάθμιση του χάρτη. Για τον τρόπο αναβάθμισης του χάρτη, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.
10	TEL	• Εμφανίζει την οθόνη Hands Free. (Σελ.70)
11	USB	• Μεταβαίνει στις πηγές USB. (Σελ.37)
12	DISC	• Μεταβαίνει στις πηγές μέσω δίσκων. (Σελ.28)
13	DAB	• Μεταβαίνει στις πηγές DAB. (Σελ.54)
14	Κλειδί απελευθέρωσης	• Αποσυνδέει το τμήμα της πρόσοψης.

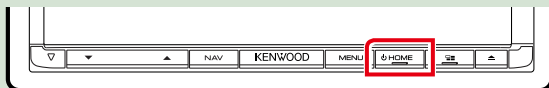
* Αν το αρχείο ενημέρωσης του χάρτη παραμένει στην κάρτα microSD, δεν μπορείτε να αναπαράξετε το αρχείο ήχου/εικόνας.

Ενεργοποίηση της μονάδας

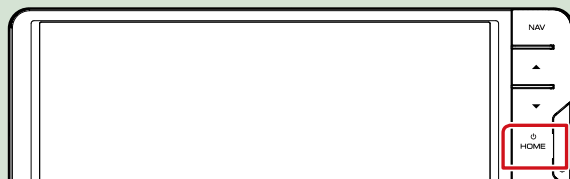
Η μέθοδος ενεργοποίησης διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.

1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

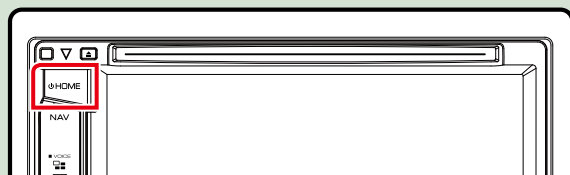
DNX8160DABS



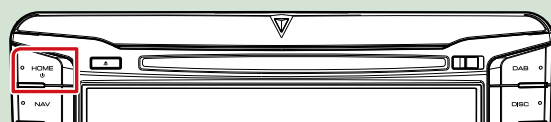
DNX716WDABS



DNX5160DABS / DNX5160BTS / DNX3160BT



DNX516DABS



Η μονάδα θα ενεργοποιηθεί.

● Απενεργοποίηση της μονάδας:

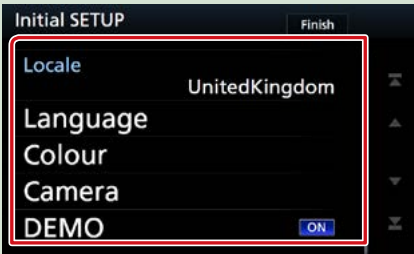
Πατήστε το πλήκτρο <HOME> για 1 δευτερόλεπτο.

Εάν είναι η πρώτη φορά, που ενεργοποιείται η μονάδα μετά την τοποθέτησή της, απαιτείται η πραγματοποίηση [Αρχική ρύθμιση \(Σελ. 15\)](#).

Αρχική ρύθμιση

Πραγματοποιήστε αυτή τη ρύθμιση, όταν η μονάδα τίθεται για πρώτη φορά σε λειτουργία.

1 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Locale/ Περιοχή

Επιλέξτε τη χώρα για το σύστημα πλοήγησης.

Ρυθμίζεται η γλώσσα, η μονάδα μέτρησης απόστασης και η μονάδα καυσίμου.

- ① Αγγίξτε το [Locale] (Περιοχή).
- ② Επιλέξτε την επιθυμητή χώρα.

Language/ Γλώσσα

Επιλέξτε τη γλώσσα, που χρησιμοποιείται για την οθόνη ελέγχου και τα στοιχεία ρύθμισης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι τα αγγλικά "British English (en)".

- ① Αγγίξτε το [Language] (Γλώσσα).
- ② Αγγίξτε το [Language Select] (Επιλ. γλώσσας).
- ③ Επιλέξτε τη γλώσσα που επιθυμείτε.
- ④ Αγγίξτε το [].

Για τη λεπτομερή διαδικασία βλέπε [Ρύθμιση Διεπαφής Χρήστη \(Σελ.78\)](#).

Colour/ Χρώμα

Ρυθμίστε το χρώμα φωτισμού της οθόνης και των πλήκτρων. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ της λειτουργίας σάρωσης χρωμάτων και ενός σταθερού χρώματος για τη λειτουργία.

- ① Αγγίξτε το [Colour] (Χρώμα).
- ② Αγγίξτε το [Panel Colour] (Χρώμα Πάνελ).
- ③ Επιλέξτε το χρώμα που επιθυμείτε.
- ④ Αγγίξτε το [] δύο φορές.

Για λεπτομερείς οδηγίες χειρισμού, βλέπε [Ρύθμιση οθόνης \(Σελ.84\)](#).

Camera/ Κάμερα

Ρυθμίστε τις παραμέτρους της κάμερας.

- ① Αγγίξτε το [Camera] (Κάμερα).
- ② Ρυθμίστε όλα τα στοιχεία και αγγίξτε το [].

Για λεπτομερείς οδηγίες χειρισμού, βλέπε [Ρύθμιση κάμερας \(Σελ.86\)](#).

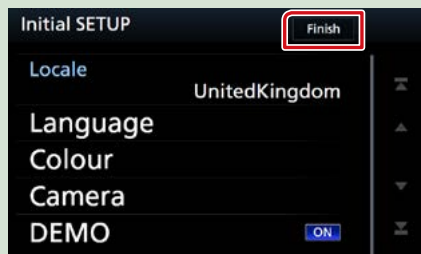
DEMO/ Επίδειξη

Ρύθμιση της λειτουργίας παρουσίασης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

- ① Αγγίξτε το [DEMO] (Επίδειξη) και ρυθμίστε το στο ON ή στο OFF.

Συνεχίζεται

2 Αγγίξτε το [Finish] (Τέλος).



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτές οι ρυθμίσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν από το μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.76\)](#).

Αναπαραγωγή μέσω

Μέσα CD μουσικής και δίσκων

DNX8 DNX7

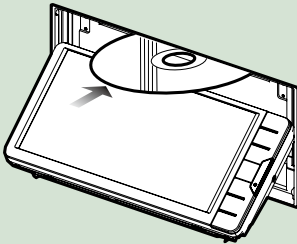
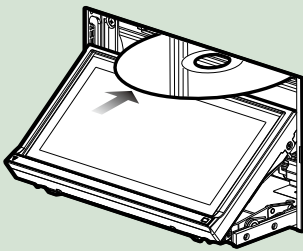
- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.



- 2 Αγγίξτε το [DISC EJECT].

Η πρόσοψη ανοίγει.

- 3 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή.



Η πρόσοψη κλείνει αυτόματα.

Η μονάδα φορτώνει το δίσκο και η αναπαραγωγή ξεκινάει.

● Εξαγωγή του δίσκου:

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.

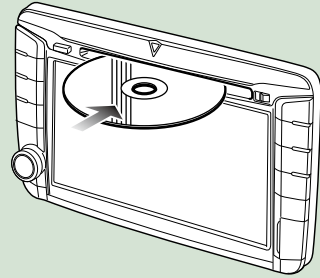
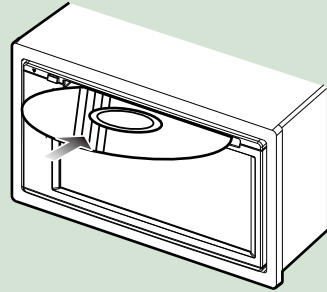
- 2 Αγγίξτε το [DISC EJECT].

Όταν αφαιρείτε έναν δίσκο, τραβήξτε τον οριζόντια.

- 3 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.

DNX5 DNX3

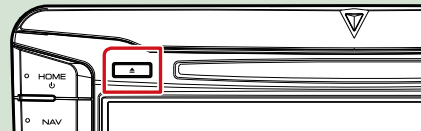
- 1 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή.



Η μονάδα φορτώνει το δίσκο και η αναπαραγωγή ξεκινάει.

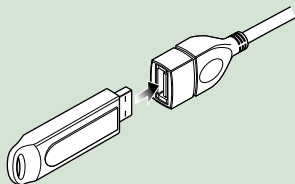
● Εξαγωγή του δίσκου:

Πατήστε το πλήκτρο <▲>.



Συσκευή USB

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB με το καλώδιο USB.



- 2 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 3 Αγγίξτε το [USB]. (Σελ.22)

- Αποσύνδεση της συσκευής:

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 2 Αγγίξτε μία πηγή εκτός από το [USB].

- 3 Αποσυνδέστε τη συσκευή USB.

iPod

- 1 Συνδέστε το iPod.

- 2 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 3 Αγγίξτε το [iPod] στην οθόνη HOME. (Σελ.22)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone, ανατρέξτε στο [CD/Αρχεία Ήχου και Εικόνας/iPod/Εφαρμογές \(Σελ.34\)](#).

- Για να αποσυνδέσετε το iPod/iPhone που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο: Αποσυνδέστε το iPod/iPhone.

Κάρτα SD

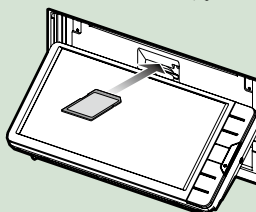
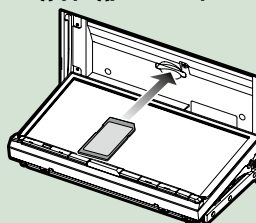
DNX8 DNX7

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.



- 2 Αγγίξτε το [OPEN] στην πρόσοψη για να ανοίξει πλήρως.

- 3 Τοποθετήστε την κάρτα SD στην υποδοχή μέχρι να ασφαλίσει.



- 4 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.

- 5 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 6 Αγγίξτε το [SD]. (Σελ.22)

- Αφαίρεση:

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.

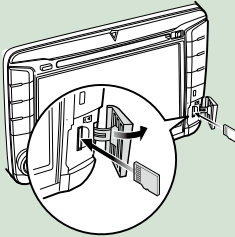
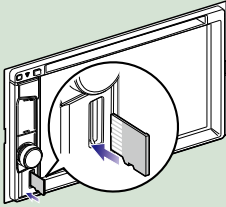
- 2 Αγγίξτε το [OPEN] στην πρόσοψη για να ανοίξει πλήρως.

- 3 Πιέστε την κάρτα SD, μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος κλικ και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα. Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.

- 4 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.

DNX5

- 1** Τοποθετήστε την κάρτα microSD στην υποδοχή μέχρι να ασφαλίσει.



- 2** Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 3** Αγγίξτε το [SD]. [\(Σελ.22\)](#)

● Αφαίρεση:

Πιέστε την κάρτα SD, μέχρι να ασφαλίσει και στη συνέχεια τραβήξτε το δάχτυλό σας από την κάρτα. Η κάρτα εξέρχεται ελαφρά, έτσι ώστε να μπορείτε να την τραβήξετε έξω με τα δάχτυλά σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ


- Έχει τοποθετηθεί ένα ομοίωμα κάρτας microSD όπως και το κάλυμμα υποδοχής. Αφαιρέστε το πριν τη χρήση και φυλάξτε το σε κατάλληλο μέρος.

Πηγή HDMI/ MHL

DNX8 DNX7

Μπορείτε να εμφανίσετε την οθόνη των smartphone που είναι συνδεδεμένα μέσω του ακροδέκτη εισόδου HDMI/MHL.

- 1** Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

- 2** Αγγίξτε το [].

- 3** Αγγίξτε το [HDMI/ MHL].

[\(Σελ.22\)](#)

- 4** Εκκινήστε μία εφαρμογή ή μία αναπαραγωγή στο smartphone σας.

● Σχετικά με τον Προσαρμογέα Οθόνης για Ασύρματη Σύνδεση:

Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με τον Προσαρμογέα Οθόνης για Ασύρματη Σύνδεση. Συνδέοντας έναν Προσαρμογέα Οθόνης για Ασύρματη Σύνδεση (KCA-WL100: προαιρετικό εξάρτημα) στον ακροδέκτη εισόδου HDMI/MHL έχετε τη δυνατότητα να ακούσετε μουσική, να παρακολουθήσετε βίντεο ή να προβάλετε φωτογραφίες μέσω ασύρματης σύνδεσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ


- Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις του Προσαρμογέα Οθόνης για Ασύρματη Σύνδεση κλπ., ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται μαζί με τον Προσαρμογέα Οθόνης για Ασύρματη Σύνδεση.

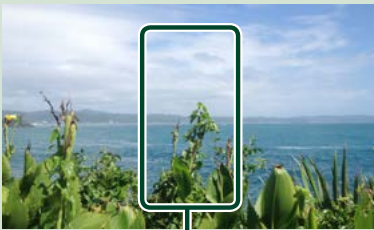
Δέκτης τηλεόρασης (DINX8 ▶ DINX7 ▶ DINX5 ▶)

Σε αυτήν τη μονάδα μπορείτε να συνδέσετε ένα δέκτη τηλεόρασης (διατίθεται στο εμπόριο) και να παρακολουθήσετε τηλεόραση.

Πριν τη χρήση

- Κατά τη χρήση της λειτουργίας ελέγχου τηλεόρασης, συνδέστε το δέκτη τηλεόρασης (διατίθεται στο εμπόριο) και ρυθμίστε το 3rd Party TV Tuner Control (Έλεγχος δέκτη τηλεόρασης άλλου κατασκευαστή) στη [Ρύθμιση AV \(Σελ.89\)](#) στο ON.
- Μπορείτε να ελέγχετε το δέκτη τηλεόρασης με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο μέσω του αισθητήρα τηλεχειρισμού στην πρόσοψη της μονάδας.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.**
- 2 Αγγίξτε το [].**
- 3 Αγγίξτε το [AV-IN1]. (Σελ.22)**




1

1 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων

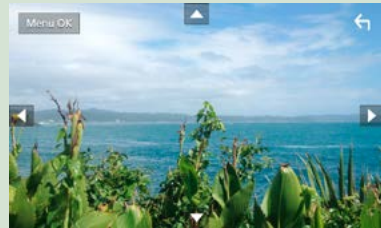
Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου.

Οθόνη Ελέγχου μενού:

- 1) Αγγίξτε το [] Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων.



- 2) Αγγίξτε το [TV Ctrl] (Έλεγχος TV).




Εμφανίζει το μενού/ Μεταβαίνει στο επιλεγμένο στοιχείο

Αγγίξτε το [MENU/OK].

Μετακινεί το δρομέα

Αγγίξτε το [▲], [▼], [◀], [▶].

Έξοδος από το στοιχείο ελέγχου μενού

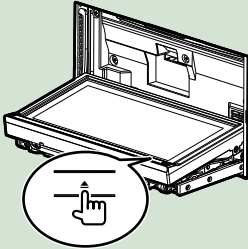
Αγγίξτε το [].

Αποσύνδεση της πρόσοψης

Μπορείτε να αφαιρέσετε την πρόσοψη για την αποφυγή κλοπής.

DNX8160DABS

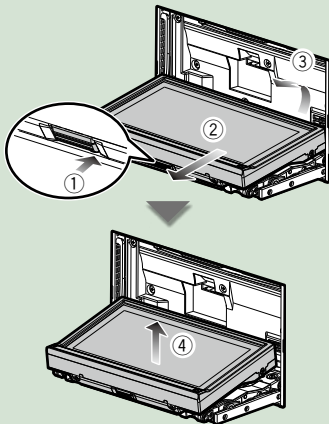
- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.
- 2 Αγγίξτε το [OPEN] στην πρόσοψη για να ανοίξει πλήρως.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Μπορείτε να ρυθμίσετε την πρόσοψη να ανοίγει αυτόματα, όταν απενεργοποιείται το σύστημα ανάφλεξης. Βλέπε [Έλεγχος Γωνίας Οθόνης \(Σελ.77\)](#).

- 3 Αποσυνδέστε την πρόσοψη σύμφωνα με τα παρακάτω σχεδιαγράμματα.

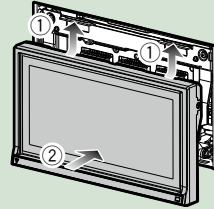


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Η πλάκα στερέωσης κλείνει αυτόματα περίπου 10 δευτερόλεπτα μετά την απελευθέρωση της πρόσοψης. Αφαιρέστε την πρόσοψη, πριν περάσει αυτό το διάστημα.

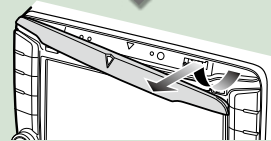
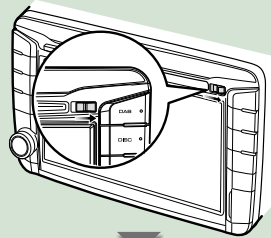
- **Σύνδεση της πρόσοψης:**

Κρατήστε την πρόσοψη σταθερά, έτσι ώστε να μην μπορεί να σας πέσει κατά λάθος, και τοποθετήστε την στην πλάκα στερέωσης, φροντίζοντας να ασφαλίσει σωστά.



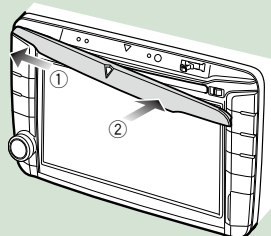
DNX516DABS

- 1 Σύρετε το Κλειδί απελευθέρωσης προς τα δεξιά για να αποσυνδέσετε το τμήμα της πρόσοψης.



- **Σύνδεση της πρόσοψης:**

Κρατήστε την πρόσοψη σταθερά, έτσι ώστε να μην μπορεί να σας πέσει κατά λάθος, και τοποθετήστε την στην πλάκα στερέωσης, φροντίζοντας να ασφαλίσει σωστά.



Λειτουργία με την οθόνη HOME

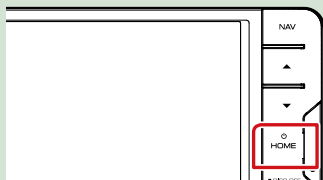
Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να πραγματοποιηθούν από την οθόνη HOME.

1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

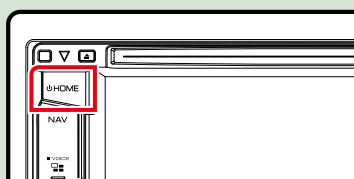
DNX8160DABS



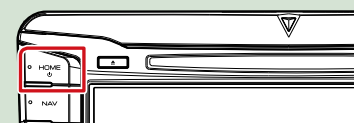
DNX716WDABS



DNX5160DABS/ DNX5160BTS/ DNX3160BT



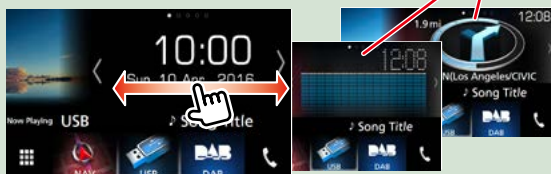
DNX516DABS



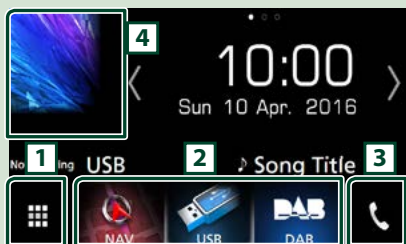
Εμφανίζεται η οθόνη HOME.

2 Μετατοπίστε με ντινάμα του δακτύλου την οθόνη αριστερά ή δεξιά, για να επιλέξετε το widget.

Αγγίξτε το widget για να εμφανιστεί η αναλυτική οθόνη.

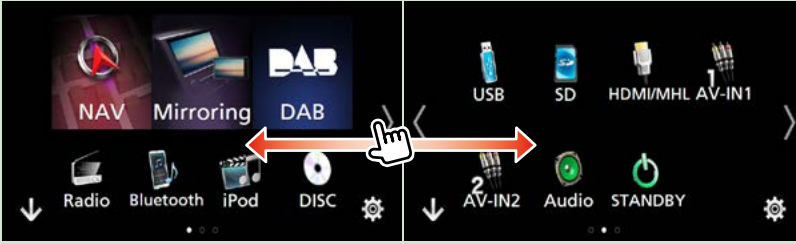


Επιλογή της πηγής αναπαραγωγής στην οθόνη HOME















- 1 Εμφανίζει την οθόνη επιλογής πηγής.
- 2 Πλήκτρα συντομεύσεων.
- 3 Εμφανίζει την οθόνη Hands Free [\(Σελ.70\)](#).
- 4 Εμφανίζει την οθόνη ελέγχου της τρέχουσας πηγής.

1 Αγγίξτε το [].



Από αυτήν την οθόνη, μπορείτε να εκτελέσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

Λειτουργία	Εικονίδιο	Χειρισμός
Αλλαγή της πηγής ήχου	    κλπ.	Αγγίξτε το εικονίδιο της επιθυμητής πηγής.
Αλλαγή της πηγής βίντεο	  κλπ.	Αγγίξτε το εικονίδιο της επιθυμητής πηγής βίντεο.
Αλλαγή της εφαρμογής που είναι εγκατεστημένη στο iPhone/ iPod ή στη συσκευή Android.	   κλπ.	Αγγίξτε το εικονίδιο της επιθυμητής εφαρμογής.
Εμφάνιση της οθόνης πλοήγησης		Αγγίξτε το [NAV] (Πλοήγηση).
Απενεργοποίηση όλων των λειτουργιών ήχου		Αγγίξτε το [STANDBY] (ANAMONH).
Είσοδος στη λειτουργία ρύθμισης		Ακουμπήστε το εικονίδιο της επιθυμητής λειτουργίας ρύθμισης.

● Προσαρμογή των Πλήκτρων συντομεύσεων στην οθόνη HOME

Μπορείτε να τακτοποιήσετε τη θέση των εικονιδίων των πηγών με βάση τις προτιμήσεις σας.

1. Αγγίξτε παρατεταμένα το εικονίδιο που θέλετε να μετακινήσετε για να μεταβείτε στη λειτουργία προσαρμογής.
2. Σύρετέ το στο σημείο που θέλετε να το μετακινήσετε.

Οθόνη Λειτουργίας προσαρμογής



Κοινές λειτουργίες

Παρουσιάζει τις κοινές λειτουργίες.

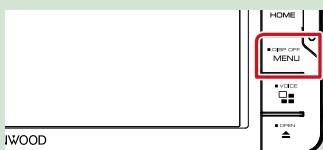
Αναδυόμενο μενού

1 Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.

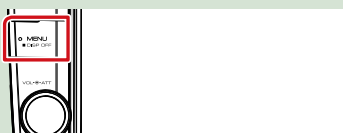
DNX8160DABS



DNX716WDABS

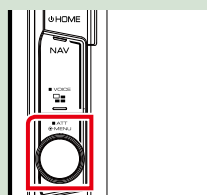


DNX516DABS

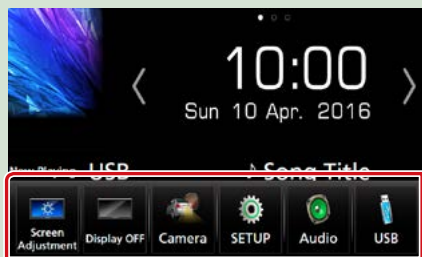


1 Πιέστε το κουμπί έντασης ήχου.

DNX5160DABS/ DNX5160BTS/ DNX3160BT



Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

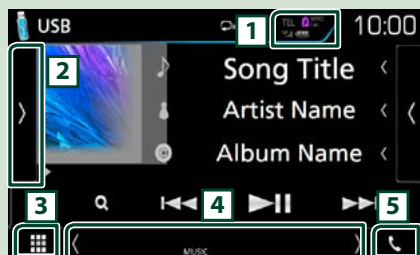


Αγγίξτε για να εμφανιστεί το αναδυόμενο μενού. Τα περιεχόμενα του μενού είναι τα εξής:

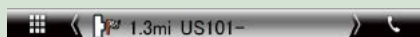
- : Εμφανίζει την οθόνη Ρύθμ. Οθόνης.
- : Κλείνει την οθόνη.
- : Εμφανίζει την κάμερα προβολής.
- : Εμφανίζει την οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ.
- : Εμφανίζει την οθόνη του Μενού Ελέγχου Ήχου.
- : Εμφανίζει την οθόνη ελέγχου της τρέχουσας πηγής. Το εικονίδιο διαφέρει, ανάλογα με την πηγή.

Περιγραφές οθόνης ελέγχου πηγής

Υπάρχουν ορισμένες λειτουργίες, τις οποίες μπορείτε να χειριστείτε από τις περισσότερες οθόνες.



Ενδείξεις



Πληροφορίες πλοήγησης



Πλήκτρα συντομεύσεων

- 1** Πληροφορίες συνδεδεμένης συσκευής Bluetooth.
- : Ανάβει κατά τη γρήγορη φόρτιση μπαταρίας του συνδεδεμένου iPod/ iPhone/ Smartphone.

- 2** Εμφανίζει τον πίνακα λειτουργιών (παράθυρο άλλων πλήκτρων λειτουργίας).

- 3** **Εικονίδιο όλων των πηγών**
Εμφανίζει όλες τις πηγές.

4 Δευτερεύουσα οθόνη

[<] [>]: Η Δευτερεύουσα οθόνη αλλάζει κάθε φορά που την αγγίζετε.

- **Ενδείξεις:** Εμφανίζει την κατάσταση της τρέχουσας πηγής και ούτω καθεξής.
- **Πληροφορίες πλοήγησης:** Εμφανίζει την τρέχουσα θέση και κατεύθυνση. Όταν αγγίξετε εδώ θα εμφανιστεί η οθόνη πλοήγησης.
- **Πλήκτρα συντομεύσεων:** Η πηγή αλλάζει με αυτή που έχετε ρυθμίσει ως συντόμευση. Για τη ρύθμιση συντόμευσης, ανατρέξτε στην παράγραφο [Προσαρμογή των Πλήκτρων συντομεύσεων στην οθόνη HOME \(Σελ.23\)](#).

5 [🔊]

Αγγίξτε το για να εμφανιστεί η οθόνη Hands Free. (Σελ.70)

Κατά τη σύνδεση ως Apple CarPlay ή Android Auto, λειτουργεί ως παρεχόμενο τηλέφωνο στο Apple CarPlay ή στο Android Auto.

▶ κλπ.

Σε αυτήν την περιοχή απεικονίζονται πλήκτρα με διάφορες λειτουργίες.

▶ **Play:** Αναπαράγει όλα τα κομμάτια στον φάκελο που περιέχει το τρέχον κομμάτι.

🔍 **A-Z:** Μεταβείτε στο γράμμα που εισαγάγετε (αλφαβητική αναζήτηση).

📁 **Top** 📁 **Up:** Μεταβαίνει στην ανώτερη ιεράρχηση.

🎵 📁: Εμφανίζει τη λίστα αρχείων μουσικής/ταινιών.

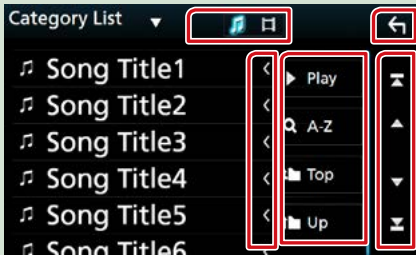
[⬆️] / [⬇️] / [⏪] / [⏩] Κύλιση κειμένου

Μπορείτε να αλλάξετε τη σελίδα για να εμφανιστούν περισσότερα στοιχεία πατώντας το [⬆️] / [⬇️].

📁 / [⏪] / [⏩]: Εμφανίζει την ανώτερη ή κατώτερη σελίδα.

Οθόνη λίστας

Υπάρχουν ορισμένα πλήκτρα κοινών λειτουργιών στις οθόνες λίστας των περισσότερων πηγών.



⬅️ Επιστροφή

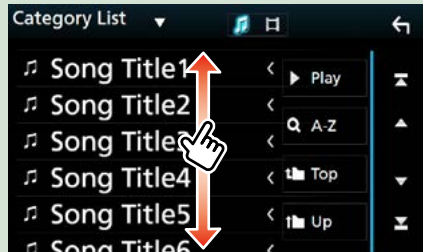
Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.

⏪ Κύλιση κειμένου

Πραγματοποιεί κύλιση στο απεικονιζόμενο κείμενο.

Κύλιση με τίνιγμα του δαχτύλου

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στην οθόνη λίστας με τίνιγμα του δαχτύλου σας στην οθόνη, προς τα επάνω/κάτω.



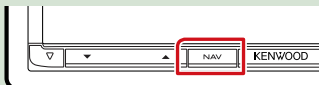
Λειτουργία Πλοήγησης

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία πλοήγησης, παρακαλούμε ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.

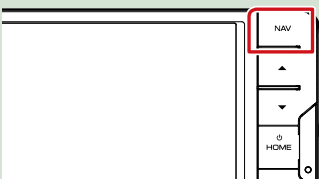
Εμφάνιση της οθόνης πλοήγησης

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <NAV>.

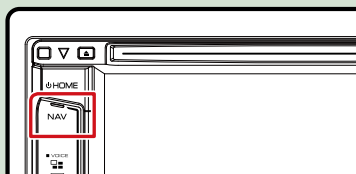
DNX8160DABS



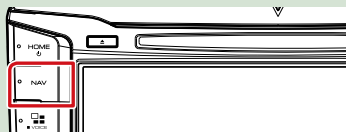
DNX716WDABS



DNX5160DABS/ DNX5160BTS/ DNX3160BT



DNX516DABS

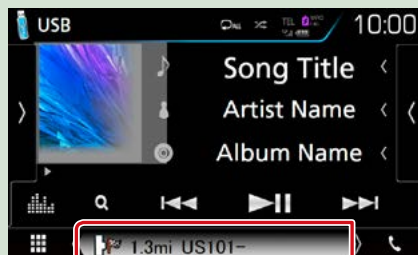


Η οθόνη πλοήγησης εμφανίζεται.

Έλεγχος του ήχου από την οθόνη πλοήγησης

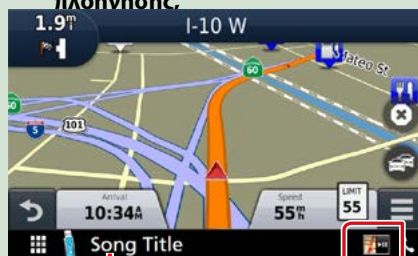
Μπορείτε να ελέγξετε τις πηγές ήχου, ενώ απεικονίζεται η οθόνη πλοήγησης. Επίσης μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες πλοήγησης, ενώ απεικονίζεται η οθόνη ελέγχου πηγής.

- 1 Αγγίξτε τις Πληροφορίες πλοήγησης της Δευτερεύουσας οθόνης.



Η οθόνη πλοήγησης με πληροφορίες ήχου εμφανίζεται.

- 2 Κάθε φορά που αγγίζετε [Map Icon] / [Map Icon] / [Map Icon] στην οθόνη πλοήγησης.



Εάν αγγίξετε αυτήν την περιοχή, εμφανίζεται η οθόνη ήχου.

Εμφανίζει τα πλήκτρα πλοήγησης και τα πλήκτρα ελέγχου της τρέχουσας πηγής.



Εμφανίζει την απεικόνιση της πλοήγησης και της τρέχουσας αναπαραγωγής βίντεο/εικόνας.




ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η οθόνη εναλλάσσεται μεταξύ της οθόνης αναπαραγωγής και της κάμερας προβολής, κάθε φορά που αγγίζετε την περιοχή θέασης.

Για να επιστρέψετε σε πλήρη οθόνη πλοήγησης:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα ελέγχου, ανατρέξτε στις οδηγίες της κάθε ενότητας.
- [] : Δεν εμφανίζεται αν δεν υπάρχουν τα πλήκτρα ελέγχου όπως το AV-IN, το HDMI/MHL κλπ.
- Εάν αγγίξετε το εικονίδιο πηγής στην κάτω πλευρά της οθόνης, θα εμφανιστεί η πλήρης οθόνη ήχου.

KENWOOD Traffic Powered By INRIX

Μπορείτε να λάβετε τις πληροφορίες κυκλοφορίας και πρόβλεψης καιρού της INRIX συνδέοντας το iPhone ή το Android smartphone σας, στο οποίο είναι εγκατεστημένη η εφαρμογή "KENWOOD Traffic Powered By INRIX" (KENWOOD Κυκλοφορία Παρεχόμενη από την INRIX), με αυτήν τη μονάδα.

Προετοιμασία

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής KENWOOD Traffic Powered By INRIX στο iPhone ή στο Android σας.
 - **iPhone:** Αναζητήστε το "KENWOOD Traffic Powered By INRIX" (KENWOOD Κυκλοφορία Παρεχόμενη από την INRIX) στο App Store της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
 - **Android:** Αναζητήστε το "KENWOOD Traffic Powered By INRIX" (KENWOOD Κυκλοφορία Παρεχόμενη από την INRIX) στο Google play για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην εφαρμογή "KENWOOD INRIX Traffic".

1 Καταχωρήστε το Smartphone.

Βλέπε [Ρυθμίσεις APP/iPod \(Σελ.35\)](#).

2 Πατήστε το πλήκτρο <NAV>.



Εμφανίζεται η οθόνη πλοήγησης.

Ακουμπήστε το [Apps] στην οθόνη Κύριου Μενού και στη συνέχεια το εικονίδιο με το επιθυμητό περιεχόμενο

Για λεπτομέρειες, βλέπε το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του Συστήματος πλοήγησης.

DVD/Video CD (VCD)

Βασική λειτουργία DVD/VCD

Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να ελεγχθούν από την οθόνη ελέγχου πηγής και την οθόνη αναπαραγωγής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε το διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη λειτουργία DVD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ. 103\)](#).
- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε DVD. Ενδέχεται να διαφέρει από αυτό του VCD.

1 Όταν δεν εμφανίζονται τα πλήκτρα λειτουργίας στην οθόνη, αγγίξτε την περιοχή [6].



1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις παρακάτω πληροφορίες.

- **Title # (Τίτλος #), Chap # (Κεφ. #):** Ενδειξη τίτλου DVD και αριθμού κεφαλαίου
- **Track # (Κομμ. #) / Scene # (Σκηνή #):** Ενδειξη κομματιού VCD ή αριθμού σκηνής
Η σκηνή # απεικονίζεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένος ο έλεγχος αναπαραγωγής (PBC).
- **[Hide] (Απόκρυψη):** Κρύβει την οθόνη ελέγχου.
- **[]:** Επαναλαμβάνει το τρέχον περιεχόμενο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία επανάληψης αλλάζει με την εξής σειρά:
DVD: Επανάληψη τίτλου ([]), Επανάληψη κεφαλαίου ([]), Απενεργοποίηση επανάληψης ([])
VCD (PBC On): Δεν επαναλαμβάνεται
VCD (PBC Off): Επανάληψη κομματιού ([]), Απενεργοποίηση επανάληψης ([])

2 Γραμμή λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Γραμμή λειτουργιών \(Σελ.29\)](#).

- **[]:** Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

3 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.30\)](#).

4 Ένδειξη λειτουργίας αναπαραγωγής

- **▶, ▶▶, ■, κλπ.:** Ενδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ▶ (αναπαραγωγή), ▶▶ (γρήγορη κίνηση εμπρός), ◀◀ (γρήγορη κίνηση πίσω), ■ (διακοπή), R (συνέχιση από διακοπή), || (παύση), |▶ (αργή αναπαραγωγή), ◀| (αργή αναπαραγωγή προς τα πίσω).

5 Περιοχή αναζήτησης

Αγγίξτε για αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου περιεχομένου.

6 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η οθόνη ελέγχου εξαφανίζεται όταν δεν εκτελείται καμία λειτουργία για 5 δευτερόλεπτα.
- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεχειριστήριο, μπορείτε να μεταβείτε απευθείας στην επιθυμητή εικόνα εισάγοντας τον αριθμό κεφαλαίου, τον αριθμό σκηνής, το χρόνο αναπαραγωγής κ.λπ. [\(Σελ. 103\)](#).

Γραμμή λειτουργιών**DVD****VCD**

Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[|◀◀| ▶▶|]

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου περιεχομένου.

Αγγίξτε παρατεταμένα για γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. (Θα ακυρωθεί αυτόματα μετά από περίπου 50 δευτερόλεπτα.)

[▶||]

Αναπαραγωγή ή παύση.

Πίνακας λειτουργιών

1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[■]

Διακόπτει την αναπαραγωγή. Εάν το αγγίξετε δύο φορές, ο δίσκος αναπαράγεται από την αρχή την επόμενη φορά που θα αναπραχθεί.

[<<] [>>]

Γρήγορη κίνηση εμπρός ή πίσω. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, αλλάζει η ταχύτητα: 2 φορές, 8 φορές.

[<] ή [>] (μόνο DVD)

Αναπαραγωγή σε αργή κίνηση εμπρός ή πίσω.

[SETUP] (Ρύθμιση) (μόνο DVD)

Αγγίξτε το για να εμφανιστεί η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ DVD. Βλέπε [Ρύθμιση DVD \(Σελ.32\)](#).

[MENU CTRL] (Έλεγχος μενού) (μόνο DVD)

Αγγίξτε το για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου μενού δίσκου DVD-VIDEO. Βλέπε [Λειτουργία μενού δίσκου DVD \(Σελ.31\)](#).

[PBC] (μόνο VCD)

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του ελέγχου αναπαραγωγής (PBC).

[Audio] (Ήχος) (μόνο VCD)

Αλλάξτε το κανάλι εξόδου ήχου.

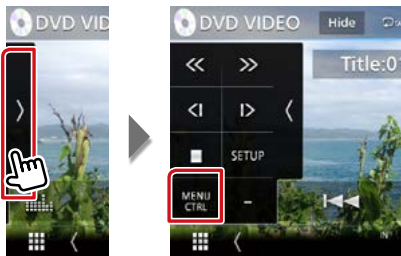
Λειτουργία μενού δίσκου DVD

Μπορείτε να ρυθμίσετε ορισμένα στοιχεία στο μενού δίσκου DVD-VIDEO.

- 1 Αγγίξτε κατά την αναπαραγωγή την περιοχή, που επισημαίνεται.



- 2 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [MENU CTRL] ('Ελεγχος μενού).



Η οθόνη Στοιχείου Ελέγχου Μενού εμφανίζεται.

- 3 Πραγματοποιήστε τον επιθυμητό χειρισμό σύμφωνα με τα παρακάτω.



Εμφανίζει το Πάνω Μενού

Αγγίξτε το [TOP].*

Εμφανίζει το μενού

Αγγίξτε το [MENU].*

Εμφανίζει το προηγούμενο μενού

Αγγίξτε το [Return].*

Είσοδος στο επιλεγμένο στοιχείο

Αγγίξτε το [Enter].

Ενεργοποιεί τον απευθείας χειρισμό

Αγγίξτε το [Highlight] (Επισήμανση), για να μεταβείτε στη λειτουργία ελέγχου επισήμανσης (Σελ.31).

Μετακινεί το δρομέα

Αγγίξτε το [▲], [▼], [◀], [▶].

Αλλάζει τη γλώσσα υποτίτλων

Αγγίξτε το [Subtitle] (Υπότιτλος). Κάθε φορά που αγγίξετε αυτό το πλήκτρο, αλλάζει η γλώσσα.

Αλλάζει τη γλώσσα ήχου

Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος). Κάθε φορά που αγγίξετε αυτό το πλήκτρο, αλλάζει η γλώσσα.

Αλλάζει τη γωνία εικόνας

Αγγίξτε το [Angle] (Γωνία). Κάθε φορά που αγγίξετε αυτό το πλήκτρο, αλλάζει η γωνία εικόνας.

* Αυτά τα πλήκτρα ενδέχεται να μη λειτουργούν, ανάλογα με το δίσκο.

Έλεγχος επισήμανσης

Ο έλεγχος επισήμανσης επιτρέπει τον έλεγχο του μενού DVD αγγίζοντας το πλήκτρο του μενού απευθείας στην οθόνη.

- 1 Αγγίξτε το [Highlight] (Επισήμανση) στην οθόνη Στοιχείου Ελέγχου Μενού.
- 2 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο στην οθόνη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο έλεγχος επισήμανσης απενεργοποιείται αυτόματα, εάν δεν χρησιμοποιηθεί για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

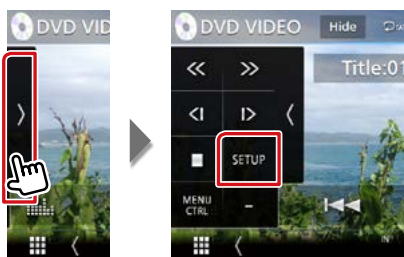
Ρύθμιση DVD

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες αναπαραγωγής DVD.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινήθουν από την οθόνη HOME. Για λεπτομέρειες βλέπε [Λειτουργία με την οθόνη HOME \(Σελ.22\)](#).
- Κάποια στοιχεία ρύθμισης μπορούν να ρυθμιστούν μόνο σε κατάσταση αναμονής.

1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [SETUP] (PYOM).



Η οθόνη Ρύθμισης DVD εμφανίζεται.

2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



**Menu Language / Γλώσσα μενού,
Subtitle Language / Γλώσσα υποτίτλων,
Audio Language / Γλώσσα ήχου**

Βλέπε [Ρύθμιση γλώσσας \(Σελ.33\)](#).

Dynamic Range Control/ Στοιχ.ελ. δυναμ. περιοχής

Ρυθμίζει τη δυναμική περιοχή.

Wide/ Μεγάλα: Η δυναμική περιοχή είναι ευρεία.

Normal/ Κανονική: Η δυναμική περιοχή είναι κανονική.

Dialog/ Διάλογος (προεπιλογή): Διευρύνει τη συνολική ένταση ήχου σε σχέση με τις άλλες λειτουργίες. Η ρύθμιση αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε συνδυασμό με λογισμικό Dolby Digital.

Screen Ratio/ Λόγος οθόνης

Ρυθμίζει τη λειτουργία απεικόνισης της οθόνης.

16:9 (προεπιλογή): Απεικόνιση ευρείων εικόνων.

4:3 LB: Απεικονίζει ευρείες εικόνες σε μορφή Letter Box (με μαύρες ρίγες στην επάνω και στην κάτω πλευρά της οθόνης).

4:3 PS: Απεικονίζει ευρείες εικόνες σε μορφή Pan & Scan (απεικόνιση εικόνων με κομμένο το δεξιό και το αριστερό άκρο).

Ρύθμιση γλώσσας

Αυτή η ρύθμιση αφορά στη γλώσσα, που χρησιμοποιείται σε μενού, υπότιτλους και φωνή.

- 1 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο:** [Menu Language] (Γλώσσα μενού), [Subtitle Language] (Γλώσσα υποτίτλων), [Audio Language] (Γλώσσα ήχου).

Η οθόνη Ρύθμισης Γλώσσας εμφανίζεται.

- 2 Επιλέξτε μια γλώσσα.**



Όσον αφορά στον κωδικό γλώσσας, ανατρέξτε στην παράγραφο [Κωδικί γλώσσας DVD \(Σελ.117\)](#).

Ρυθμίζει την καταχωρημένη γλώσσα και επιστρέφει στην οθόνη Ρύθμισης DVD.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να ρυθμίσετε την πρωτότυπη γλώσσα του DVD για τη γλώσσα ήχου, αγγίξτε το [Original] (Πρωτότ.).

CD/Αρχεία Ήχου και Εικόνες/iPod/Εφαρμογές

Βλέπε παρακάτω ενότητες για το χειρισμό της κάθε πηγής.

- **CD μουσικής** ([Σελ.36](#))
- **Μέσο δίσκου** ([Σελ.37](#))
- **Συσκευή USB** ([Σελ.37](#))
- **iPod** ([Σελ.37](#))
- **Spotify** ([Σελ.44](#))
- **Κατοπτρισμός** ([Σελ.46](#))
- **Apple CarPlay** ([Σελ.48](#))
- **Android Auto** ([Σελ.50](#))

Προετοιμασία

- Για να συνδέσετε τη συσκευή Android με αυτήν τη μονάδα, χρειάζεται το παρακάτω καλώδιο (πωλείται ξεχωριστά) και το παρακάτω προφίλ που υποστηρίζει η συσκευή σας Android:

Χρήση εφαρμογής	Πωλείται ξεχωριστά	Κατοπτρισμός Αυτοκινήτου
Με πηγή Android Auto *1 (Android έκδοση 5.0 (Lollipop) ή νεότερη)	Micro USB με καλώδιο USB	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (Σελ.50)

Χρήση εφαρμογής	Πωλείται ξεχωριστά	Επιλογή σύνδεσης εφαρμογής	Σύνδεση Bluetooth
Για να ακούσετε μουσική και να παρακολουθήσετε βίντεο της πηγής Κατοπτρισμού *2	<ul style="list-style-type: none"> • Συσκευή MHL ή HDMI • KCA-MH100 (MHL) ή KCA-HD100 (HDMI) 	<ul style="list-style-type: none"> • Android Bluetooth • HDMI/MHL 	Audio (A2DP)/App (SPP)
Για να ακούσετε μουσική της πηγής Bluetooth Audio	-	-	Audio (A2DP)/App (SPP)

- Για να συνδέσετε το iPod/iPhone με αυτήν τη μονάδα, χρειάζεται το παρακάτω καλώδιο, ο παρακάτω προσαρμογέας (πωλούνται ξεχωριστά) και το παρακάτω προφίλ που υποστηρίζει το iPod/iPhone σας:

Χρήση εφαρμογής	Πωλείται ξεχωριστά	Κατοπτρισμός Αυτοκινήτου
Με πηγή Apple CarPlay	KCA-iP103	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (Σελ.48)

Χρήση εφαρμογής	Πωλείται ξεχωριστά	Επιλογή σύνδεσης εφαρμογής (Σύνδεση iPod)	Σύνδεση Bluetooth
Για να ακούσετε μουσική και να παρακολουθήσετε βίντεο από συσκευή με σύνδεση Lightning *2	<ul style="list-style-type: none"> • Προσαρμογέας Lightning Digital AV • KCA-HD100 • KCA-iP103 	<ul style="list-style-type: none"> • iPhone Bluetooth • HDMI/MHL (Bluetooth+HDMI/MHL) 	Audio (A2DP)/App (SPP)
Για να ακούσετε μουσική από συσκευή με σύνδεση Lightning	KCA-iP103	iPhone USB (USB)	-
Για να ακούσετε μουσική από συσκευή με σύνδεση 30 ακίδων	KCA-iP102	iPhone USB (USB)	-
Για να ακούσετε μουσική μέσω Bluetooth	-	iPhone Bluetooth (Bluetooth)	Audio (A2DP)/App (SPP)

- Στην περίπτωση σύνδεσης με προσαρμογέα Lightning Digital, κάποιες εφαρμογές μπορούν να ελεγχθούν από αυτήν τη μονάδα. Οι λειτουργίες που εκτελούνται εξαρτώνται από την εκάστοτε εφαρμογή.
- Μην αφίρνετε το καλώδιο ή τον προσαρμογέα άλλοι κατασκευαστή μέσα στο αυτοκίνητο. Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία λόγω της θερμότητας.
- Για να λειτουργήσει η συνδεδεμένη συσκευή iPod/iPhone ή Android, είναι απαραίτητες κάποιες ρυθμίσεις. Ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρυθμίσεις APP/iPod \(Σελ.35\)](#) και [Σύνδεση της μονάδας Bluetooth \(Σελ.66\)](#).

*1 **DNX8/7** DNX516DABS μόνο

*2 **DNX8/7** μόνο

Ρυθμίσεις APP/iPod

Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης του android smartphone ή iPhone σας για να χρησιμοποιήσετε εφαρμογές όπως τον Κατοπτρισμό κλπ.

Προετοιμασία

- Για να συνδέσετε μία συσκευή Android ή iPhone μέσω Bluetooth, καταχωρήστε τη ως τη συσκευή Bluetooth και εκτελέστε εκ των προτέρων τη ρύθμιση προφίλ της σύνδεσης. Βλέπε [Καταχώριση από τη μονάδα Bluetooth \(Σελ.65\)](#) και [Σύνδεση της μονάδας Bluetooth \(Σελ.66\)](#).

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/ **DNX5/E** κουμπί έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το **[SETUP] (ΡΥΘΜ)**.

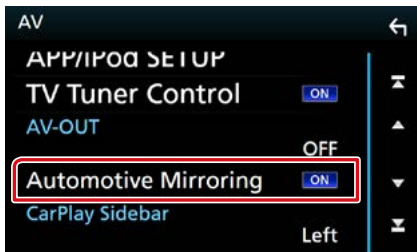
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το **[AV]**.



Εμφανίζεται η οθόνη AV.

4 Ορίστε το **[Automotive Mirroring] στο [OFF]**.



5 Αγγίξτε το **[APP/iPod SETUP] (Ρύθμιση APP/iPod)**.



Εμφανίζεται η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ App/iPod.

6 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



APP Connection select/ APP σύνδεσης επιλέξτε

Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης του smartphone σας.

Android Bluetooth: Συνδέστε ένα Android smartphone μέσω Bluetooth.

iPhone Bluetooth: Συνδέστε ένα iPhone μέσω Bluetooth.

HDMI/MHL: Συνδέστε ένα Android smartphone ή iPhone μέσω Bluetooth και δείτε το βίντεο του μέσω HDMI/MHL. (Μόνο **DNX8/7**)

iPhone USB: Συνδέστε ένα iPhone μέσω καλωδίου USB.

iPod Connection/ Σύνδεση iPod

Δείχνει τον τρόπο σύνδεσης της συσκευής που χρησιμοποιείται στην πηγή iPod. Αλλάζει ανάλογα με το "APP Connection select" (APP σύνδεσης επιλέξτε).

7 Αγγίξτε το **[Done] (Τέλος)**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αφού αλλάξετε τη ρύθμιση αν η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά, απενεργοποιήστε τη μονάδα και ενεργοποιήστε τη ξανά.

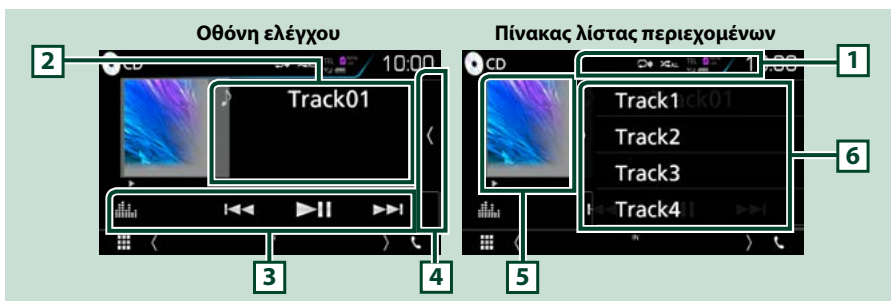
Βασική λειτουργία Μουσικής / Βίντεο

Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να ελεγχθούν από την οθόνη ελέγχου πηγής και την οθόνη αναπαραγωγής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε το διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη λειτουργία AUD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ.103\)](#).
- Σε αυτό το εγχειρίδιο, με τον όρο “CD μουσικής” εννοούνται τα γενικά CD, που περιλαμβάνουν μουσικά κομμάτια. Με τον όρο “Μέσο δίσκου” εννοούνται οι δίσκοι CD/DVD, που περιλαμβάνουν αρχεία ήχου, εικόνας ή βίντεο.
- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε CD. Ενδέχεται να διαφέρει από αυτό για το μέσο δίσκου.

CD μουσικής



1 [] / []

- [] : Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία επανάληψης αλλάζει με την εξής σειρά: Επανάληψη κομματιού (), Επανάληψη όλων ()
- [] : Αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα κομμάτια στον δίσκο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αλλάζει με την εξής σειρά: Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (), Απενεργοποίηση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά ()

2 Πληροφορίες κομματιού

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος κομματιού.

3 Γραμμή λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Γραμμή λειτουργιών \(Σελ.38\)](#).

- [] : Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

4 Λίστα περιεχομένων

Αγγίζοντας την οθόνη ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα αριστερά θα εμφανιστεί η λίστα περιεχομένων. Αγγίζοντας ξανά ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα δεξιά η λίστα θα κλείσει.

5 Ένδειξη λειτουργίας αναπαραγωγής

- ►, ►►, II, κλπ.: Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ► (αναπαραγωγή), ►► (γρήγορη κίνηση εμπρός), ◀◀ (γρήγορη κίνηση πίσω), II (παύση).

6 Πίνακας λίστας περιεχομένων

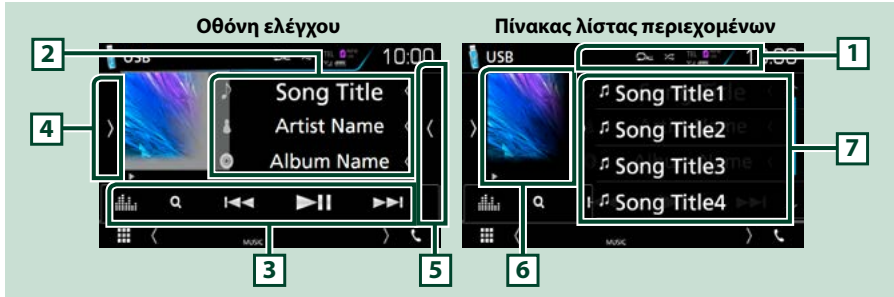
Εμφανίζει τη λίστα αναπαραγωγής. Όταν αγγίξετε ένα όνομα κομμ./αρχείου στη λίστα, θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Μέσο δίσκου, συσκευή USB, κάρτα SD και iPod

Για να μεταβείτε στην πηγή USB/ SD/ iPod, αγγίξτε το εικονίδιο [USB], [SD] ή [iPod] στην οθόνη HOME.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η κάρτα SD προορίζεται μόνο για τα **DNX8**, **DNX7** και **DNX5**.
- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε συσκευή USB. Ενδέχεται να διαφέρει από αυτό του iPod.



1 [] / []

- [] : Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι/φάκελο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία επανάληψης αλλάζει με την εξής σειρά:

Μέσο δίσκου, συσκευή USB, κάρτα SD: Επανάληψη αρχείου ([]), Επανάληψη φακέλου ([]), Επανάληψη όλων ([])

iPod: Επανάληψη τραγουδιού ([]), Επανάληψη όλων τραγουδιών ([])

- [] : Αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα κομμάτια στον τρέχοντα φάκελο/δίσκο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αλλάζει με την εξής σειρά:

Μέσο δίσκου, συσκευή USB, κάρτα SD: Αναπαραγωγή αρχείων με τυχαία σειρά ([]),

Απενεργοποίηση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά ([])

iPod: Αναπαραγωγή τραγουδιού με τυχαία σειρά ([]), Αναπαραγωγή άλμπουμ με τυχαία σειρά

([]), Απενεργοποίηση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά ([])

2 Πληροφορίες κομματιού

- Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος αρχείου.
Αν δεν υπάρχουν πληροφορίες ετικέτας εμφανίζεται μόνο ένα όνομα αρχείου και ένα όνομα φακέλου.
- Αγγίξτε το για να εμφανίσετε την οθόνη λίστας κατηγοριών. Βλέπε [Αναζήτηση κατηγορίας \(μόνο συσκευή USB, iPod και κάρτα SD\) \(Σελ.40\)](#).

3 Γραμμή λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Γραμμή λειτουργιών \(Σελ.38\)](#).

- [] : Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

4 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.39\)](#).

5 Λίστα περιεχομένων

Αγγίζοντας την οθόνη ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα αριστερά θα εμφανιστεί η λίστα περιεχομένων. Αγγίζοντας ξανά ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα δεξιά η λίστα θα κλείσει.

Συνεχίζεται

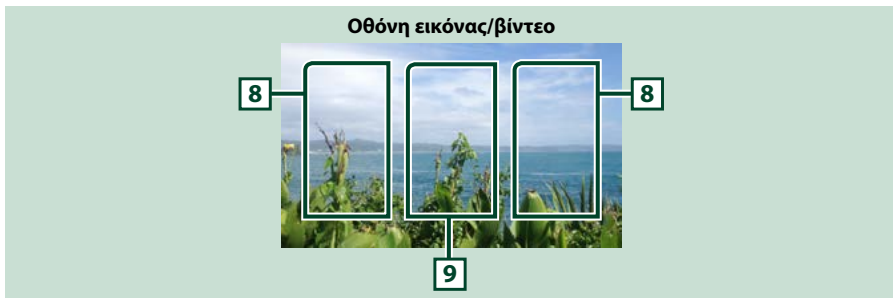
6 Ένδειξη λειτουργίας Εικονογράφησης/ Αναπαραγωγής

Εμφανίζεται το κάλυμμα δίσκου του αρχείου που αναπαράγεται.

- ►, ►►, II, κλπ.: Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ► (αναπαραγωγή), ►► (γρήγορη κίνηση εμπρός), ◀◀ (γρήγορη κίνηση πίσω), II (παύση).

7 Πίνακας λίστας περιεχομένων

Εμφανίζει τη λίστα αναπαραγωγής. Όταν αγγίξετε ένα όνομα κομμ./αρχείου στη λίστα, θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή.



8 Περιοχή αναζήτησης αρχείου (μόνο αρχεία εικόνας/βίντεο)

Αγγίξτε για αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου αρχείου.

9 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων (μόνο αρχεία εικόνας/βίντεο)

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου.

Γραμμή λειτουργιών

CD μουσικής



Μέσο δίσκου



iPod



Συσκευή USB και κάρτα SD



Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να πραγματοποιηθούν οι παρακάτω λειτουργίες.

[Q] (μόνο μέσο δίσκου, iPod, συσκευή USB και κάρτα SD)

Αναζήτηση κομματιού/αρχείου. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία αναζήτησης, βλέπε [Λειτουργία αναζήτησης \(Σελ.40\)](#).

[◀◀] [▶▶]

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου κομματιού/αρχείου.

Αγγίξτε παρατεταμένα για γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. (μόνο αρχείο ήχου και βίντεο) (Θα ακυρωθεί αυτόματα μετά από περίπου 50 δευτερόλεπτα.)

[▶ II]

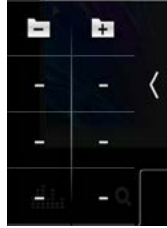
Αναπαραγωγή ή παύση.

Πίνακας λειτουργιών

1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Μέσο δίσκου και
κάρτα SD



Συσκευή USB



Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να πραγματοποιηθούν οι παρακάτω λειτουργίες.

[+] [-] (μόνο μέσο δίσκου, συσκευή USB και κάρτα SD)

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου φακέλου.

[USB DEVICE CHANGE] (Αλλαγή συσκευής USB) (Μόνο για συσκευή USB **DNX6** / **DNX7** / **DNX8**)

Μεταβαίνει στην άλλη συσκευή USB όταν είναι συνδεδεμένες δύο συσκευές USB.

Λειτουργία αναζήτησης

Μπορείτε να αναζητήσετε αρχεία μουσικής ή βίντεο μέσω των παρακάτω λειτουργιών.

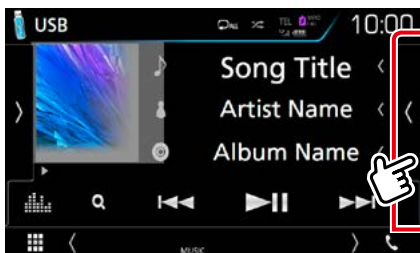
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεχειριστήριο, μπορείτε να μεταβείτε απευθείας στο επιθυμητό κομμάτι/αρχείο καταχωρώντας τον αριθμό κομματιού/φακέλου/αρχείου, το χρόνο αναπαραγωγής κλπ. Για σχετικές λεπτομέρειες, βλέπε [Λειτουργία απευθείας αναζήτησης \(Σελ.103\)](#).

Αναζήτηση λίστας

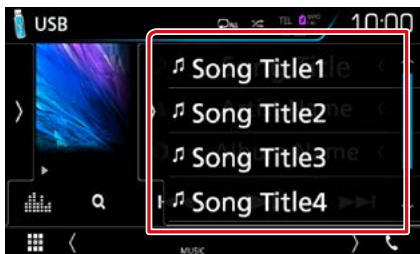
Μπορείτε να αναζητήσετε κομμάτια, φακέλους και αρχεία βάσει ιεράρχησης.

1 Αγγίξτε στη δεξιά πλευρά της οθόνης.



Εμφανίζεται η λίστα ελέγχου.

2 Αγγίξτε το επιθυμητό κομμάτι/αρχείο.



Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τα μέσα δίσκου δεν είναι δυνατή η απεικόνιση της λίστας κατά την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά και κατά τη διακοπή αναπαραγωγής.

Αναζήτηση κατηγορίας (μόνο συσκευή USB, iPod και κάρτα SD)

Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο επιλέγοντας κατηγορία.

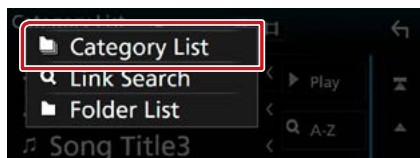
1 Αγγίξτε το [Q].

Εμφανίζεται η οθόνη λίστας Κατηγοριών.

2 Αγγίξτε το [▼].

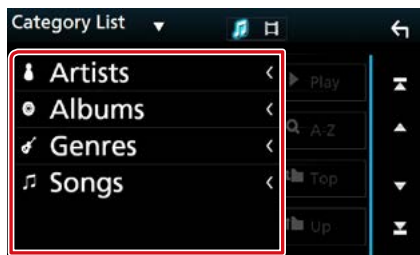


3 Αγγίξτε το [Category List] (λίστα Κατηγορ):



4 Επιλέξτε εάν θα πραγματοποιηθεί αναζήτ. ανά αρχεία ήχου [A] ή αρχεία video [B].

5 Αγγίξτε την κατηγορία που επιθυμείτε.



6 Η λίστα ταξινομείται σύμφωνα με την επιλεγμένη κατηγορία.

7 Ακουμπήστε το επιθυμητό στοιχείο.

Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αγγίξτε το [A-Z] για να περιορίσετε την αναζήτηση επιλέγοντας ένα γράμμα.
- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Οθόνη λίστας \(Σελ.25\)](#).

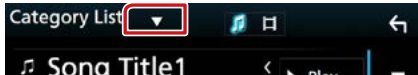
Αναζήτηση link (μόνο συσκευή USB, iPod και κάρτα SD)

Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο του ίδιου καλλιτέχνη/άλμπουμ/είδους/συνθέτη με το τρέχον κομμάτι.

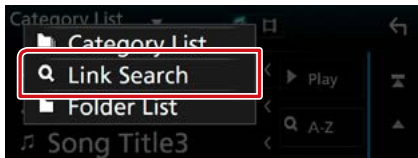
1 Αγγίξτε το [Q].

Εμφανίζεται η οθόνη Λίστας Κατηγοριών.

2 Αγγίξτε το [▼].

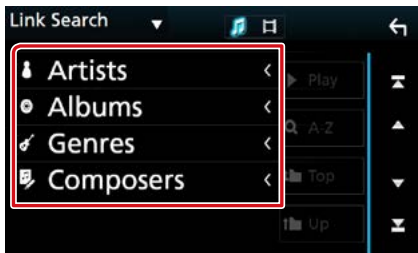


3 Αγγίξτε το [Link Search] (Αναζήτηση Link).



4 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο.

Μπορείτε να επιλέξετε την αναζήτηση βάσει καλλιτέχνη, άλμπουμ, είδους και συνθέτη.



Η λίστα που αντιστοιχεί στην επιλογή σας εμφανίζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λίστα είναι ταξινομημένη σύμφωνα με την επιλογή σας.
- Καλλιτέχνες: Εμφανίζει τη λίστα άλμπουμ του καλλιτέχνη.
- Άλμπουμ: Εμφανίζει όλα τα τραγούδια του τρέχοντος άλμπουμ.
- Είδη: Εμφανίζει τη λίστα των καλλιτεχνών, που ανήκουν στο ίδιο είδος.
- Συνθέτες: Εμφανίζει τη λίστα άλμπουμ του συνθέτη του τρέχοντος αρχείου.

5 Αγγίξτε για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο στη λίστα. Επαναλάβετε αυτό το βήμα, μέχρι να βρείτε το επιθυμητό αρχείο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αγγίξτε το [A-Z] για να περιορίσετε την αναζήτηση επιλέγοντας ένα γράμμα.
- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Οθόνη λίστας \(Σελ.25\)](#).

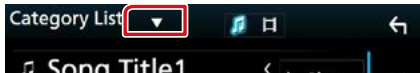
Αναζήτηση φακέλου (μόνο συσκευή USB, μέσο δίσκου και κάρτα SD)

Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο βάσει ιεράρχησης.

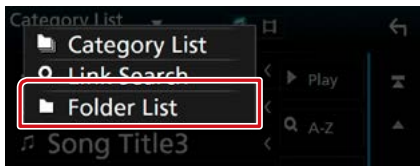
1 Αγγίξτε το [Q].

Εμφανίζεται η οθόνη Λίστας Κατηγοριών.

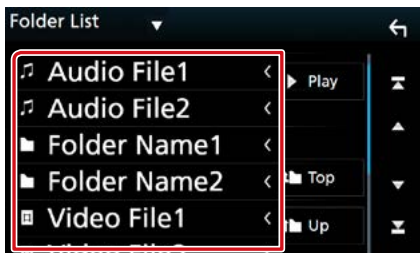
2 Αγγίξτε το [▼].



3 Αγγίξτε το [Folder List] (Λίστα Φακέλων).



4 Αγγίξτε τον επιθυμητό φάκελο.



Όταν αγγίξετε κάποιο φάκελο, εμφανίζονται τα περιεχόμενά του.

5 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο από τη λίστα περιεχομένων.

Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Οθόνη λίστας \(Σελ.25\)](#).

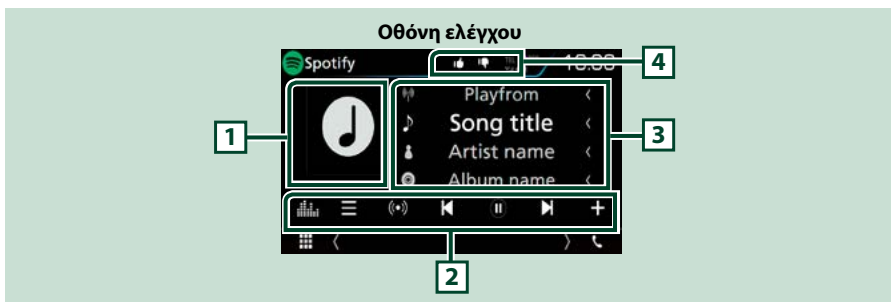
Λειτουργία Spotify

Σε αυτή τη μονάδα μπορείτε να ακούσετε ραδιόφωνο Spotify ελέγχοντας την εφαρμογή, που είναι εγκατεστημένη στο iPhone ή στο Android.

Για να μεταβείτε στην πηγή Spotify, αγγίξτε το εικονίδιο [Spotify] στην οθόνη HOME.

Προετοιμασία

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής “Spotify” στο iPhone ή Android σας.
iPhone: Αναζητήστε το “Spotify” στο App Store της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
Android: Αναζητήστε το “Spotify” στο Google play για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
- Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης της μονάδας με το smartphone σας. Για τις λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρυθμίσεις APP/iPod \(Σελ.35\)](#).



1 Εικονογράφηση

Τα δεδομένα εικόνες του τρέχοντος περιεχομένου απεικονίζονται, εάν είναι διαθέσιμα.

2 Γραμμή λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Γραμμή λειτουργιών \(Σελ.45\)](#).

- []: Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

3 Πληροφορίες περιεχομένου

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος περιεχομένου, που αναπαράγεται.

4 []/[]/[]/[]

- []: Αποδοκιμασία για το τρέχον τραγούδι και μετάβαση στο επόμενο τραγούδι.
- []: Καταχώριση του τρέχοντος περιεχομένου ως αγαπημένου περιεχομένου.
- []: Επαναλαμβάνει το τρέχον τραγούδι.
- []: Αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα τραγούδια στην τρέχουσα λίστα αναπαραγωγής.

Γραμμή λειτουργιών



Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να πραγματοποιηθούν οι παρακάτω λειτουργίες.



Εμφανίζει την οθόνη του Μενού



Επιλέγεται νέος ραδιοφωνικός σταθμός που σχετίζεται με τον καλλιτέχνη του τραγουδιού που παίζει και ξεκινά η αναπαραγωγή.



Παράλειψη του τρέχοντος τραγουδιού.



Εμφανίζει ή εκτελεί παύση του περιεχομένου του τρέχοντος σταθμού.



Αποθηκεύει το τραγούδι που παίζει στη Μουσική Μου.

Επιλογή ενός κομματιού

1 Αγγίξτε το [☰].

Εμφανίζεται η οθόνη του μενού.

2 Επιλέξτε τον τύπο λίστας, έπειτα επιλέξτε το στοιχείο που επιθυμείτε.



Επιλογή κατηγορίας και σταθμού

Αγγίξτε την κατηγορία και το όνομα σταθμού στη λίστα.

[☰ Top] (Ανώτερο)

Επιστρέφει στην πρώτη ιεράρχηση της λίστας.

[☰ Up] (Πάνω)

Επιστρέφει στην προηγούμενη λίστα.

Σχετικά με το Spotify®

iPhone ή iPod touch

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής Spotify στο iPhone ή στο iPod αφής σας. (Αναζητήστε το "Spotify" στο iTunes App της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.)

Android™

- Επισκεφθείτε το Google play και αναζητήστε το "Spotify" για να το εγκαταστήσετε.

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδεθεί στην εφαρμογή του smartphone σας. Εάν δεν έχετε λογαριασμό Spotify, μπορείτε να δημιουργήσετε έναν δωρεάν από το smartphone σας στη διεύθυνση www.spotify.com.
- Λόγω του ότι το Spotify είναι μια υπηρεσία άλλου παρόχου, οι προδιαγραφές ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Συνεπώς, ενδέχεται να επηρεαστεί η συμβατότητα ή ορισμένες ή όλες οι υπηρεσίες ενδέχεται να γίνουν μη διαθέσιμες.
- Ορισμένες λειτουργίες του Spotify δεν είναι δυνατόν να ελεγχθούν από αυτή τη μονάδα.
- Για θέματα σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής, επικοινωνήστε με το Spotify στη διεύθυνση www.spotify.com.
- Μια ενεργή σύνδεση στο διαδίκτυο.

Λειτουργία Κατοπτρισμού (DNX8 DNX7)

Μπορείτε να ακούσετε μουσική ή να παρακολουθήσετε βίντεο από τη λειτουργία Κατοπτρισμού σε Android.

Προετοιμασία

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής KENWOOD Smartphone Control στο Android σας.

Αναζητήστε το "KENWOOD Smartphone Control" (KENWOOD Έλεγχος Smartphone) στο Google play, για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.

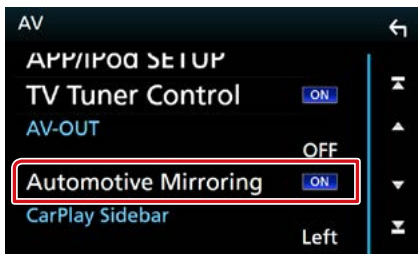
Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον ιστότοπο.

http://www.kenwood.com/products/car_audio/app/kenwood_smartphone_control/eng/

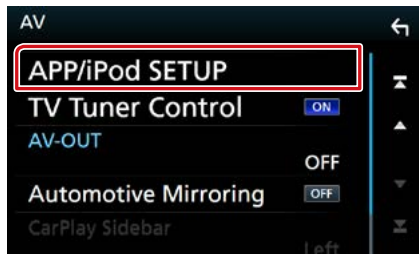
- Η μονάδα και η συσκευή Android συνδέονται με το MHL (KCA-MH100 – πωλείται ξεχωριστά) ή HDMI (KCA-HD100 – πωλείται ξεχωριστά) και μέσω των προφίλ Bluetooth HID και SPP.
- Απαιτείται βαθμονόμηση της οθόνης της συσκευής Android μόνο όταν γίνεται σύνδεση για πρώτη φορά. Η επανάληψη βαθμονόμησης είναι απαραίτητη μόνο όταν έχει αλλάξει το μέγεθος της οθόνης εξόδου της συσκευής Android.
- Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης της μονάδας με το smartphone σας. Για τις λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην παράγραφο [Πυθμίσεις APP/iPod \(Σελ.35\)](#).

Προετοιμασία

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.**
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΠΥΘΜ).**
Η οθόνη του Μενού ΠΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Αγγίξτε το [AV].**
Εμφανίζεται η οθόνη AV.
- 4 Ορίστε το [Automotive Mirroring] στο [OFF].**



- 5 Αγγίξτε το [APP/iPod SETUP] (ΠΥΘΜΙΣΗ APP/iPod).**




Εμφανίζεται η οθόνη ΠΥΘΜΙΣΗΣ App/iPod.

- 6 Αγγίξτε το [Android Bluetooth].**



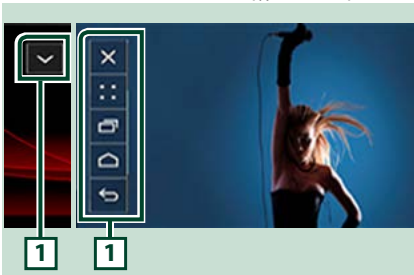
- 7 Αγγίξτε το [Done] (Τέλος).**
- 8 Συνδέστε μία συσκευή Android.**

Χειρισμός

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.
- 2 Αγγίξτε το [].
- 3 Αγγίξτε το [Mirroring].
- 4 Αγγίξτε το [Agree] (Συμφωνώ).



Εάν οδηγείτε χρησιμοποιώντας μία εφαρμογή που έχει απαγορευθεί η χρήση της κατά την οδήγηση, εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης. Όταν επιλέξετε [Yes] (Ναι), θα ξεκινήσει το πρόγραμμα εκκίνησης του "KENWOOD Smartphone Control" (KENWOOD Έλεγχος Smartphone).



1

Σε αυτή την οθόνη της μονάδας θα εμφανιστεί το Πλήκτρο HOME / ΠΙΣΩ / ΕΡΓΑΣΙΑ, και μπορείτε να το μετακινήσετε εντός της οθόνης σύροντάς το. Επιπλέον, είναι δυνατή η ελαχιστοποίηση αυτών των πλήκτρων οπότε δεν χρειάζονται.

Το Πλήκτρο HOME / ΠΙΣΩ / ΕΡΓΑΣΙΑ ενδέχεται να μην εμφανίζεται κατά τη χρήση ορισμένων εφαρμογών. (δηλ. λογισμικό εφαρμογής βίντεο κλπ.)

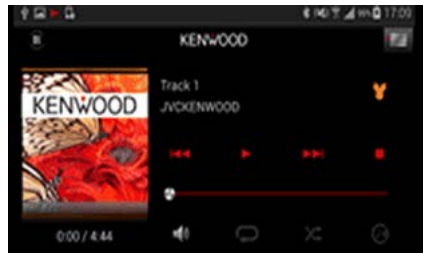
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο έλεγχος του Smartphone από αυτή τη μονάδα είναι περιορισμένος σε χειρισμό με ένα δάχτυλο όπως Χτύπημα/ Διπλό Χτύπημα / Διαρκές Χτύπημα/ Σύνθλιψη.
- Δεν είναι διαθέσιμος ο χειρισμός που απαιτεί δύο ή περισσότερα δάχτυλα όπως Τσίμπημα-μέσα/ Τσίμπημα-έξω/ Πολλαπλό χτύπημα.

KENWOOD Έλεγχος Μουσικής για Android

Προετοιμασία

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής KENWOOD Music Control στο Android σας.
- Αναζητήστε το "KENWOOD Music Control for Android" (KENWOOD Έλεγχος Μουσικής για Android) στο Google play για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον ιστότοπο. http://www.kenwood.com/car/app/kmc1_aapp/eng/



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το KENWOOD Έλεγχος Μουσικής καθώς χρησιμοποιείτε το smartphone για αναπαραγωγή μουσικής και βίντεο.

Λειτουργία Apple CarPlay

Το CarPlay είναι ένας πιο έξυπνος, ασφαλής τρόπος για να χρησιμοποιείτε το iPhone σας στο αυτοκίνητο. Το CarPlay παίρνει όσα θέλετε να κάνετε με το iPhone ενώ οδηγείτε και τα εμφανίζει στην οθόνη του προϊόντος. Μπορείτε να δεχτείτε κατευθύνσεις, να κάνετε κλείσεις, να στείλετε και να λάβετε μηνύματα, και να ακούσετε μουσική από το iPhone ενώ οδηγείτε. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον φωνητικό έλεγχο Siri για να κάνετε πιο εύκολο τον χειρισμό του iPhone.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το CarPlay, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://ssl.apple.com/ios/carplay/>.

Συμβατές συσκευές iPhone

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το CarPlay με τα παρακάτω μοντέλα iPhone.

- iPhone 5
- iPhone 5c
- iPhone 5s
- iPhone 6
- iPhone 6 Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus

Προετοιμασία

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/**DNX5/6** κουμπι έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

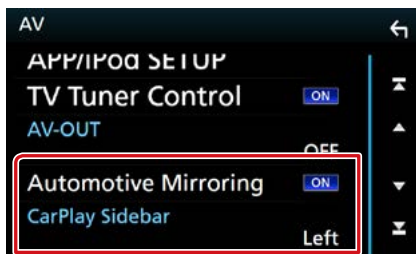
2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [AV].

Εμφανίζεται η οθόνη AV.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Automotive Mirroring

Επιλέξτε το "ON" για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay.

"ON" (Προεπιλογή)/ OFF

CarPlay Sidebar

Επιλέξτε τη θέση της γραμμής ελέγχου (αριστερά ή δεξιά) που εμφανίζεται στον πίνακα αφής.

"Left" (Αριστερά) (Προεπιλογή)/ "Right" (Δεξιά)

5 Συνδέστε το iPhone χρησιμοποιώντας το **KCA-iP103**.

Όταν συνδέεται συμβατό iPhone με το CarPlay στον ακροδέκτη iPod, αποσυνδέεται το Bluetooth smartphone που είναι ήδη συνδεδεμένο.

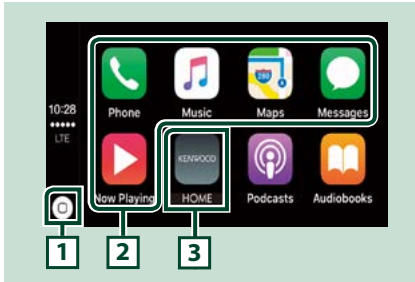
6 Ξεκλειδώστε το iPhone σας.

Πλήκτρα χειρισμού και διαθέσιμες εφαρμογές στην αρχική οθόνη του CarPlay

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις εφαρμογές του συνδεδεμένου iPhone.

Τα εμφανιζόμενα στοιχεία και η χρησιμοποιούμενη γλώσσα στην οθόνη διαφέρουν από τη μια συνδεδεμένη συσκευή στην άλλη.

Για να μεταβείτε στη λειτουργία CarPlay, αγγίξτε το εικονίδιο [Apple CarPlay] στην οθόνη HOME.



1 []

- Στην οθόνη της εφαρμογής: Εμφανίζεται η αρχική οθόνη του CarPlay.
- Στην αρχική οθόνη του CarPlay: Αγγίξτε παρατεταμένα για να ενεργοποιήσετε το Siri.

2 Πλήκτρα εφαρμογής

Εκκινεί την εφαρμογή.

3 [HOME] (ΑΡΧΙΚΗ)


Βγαίνει από την οθόνη του CarPlay και εμφανίζει την Αρχική οθόνη.

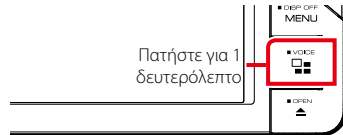
Για έξοδο από την οθόνη του CarPlay

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

Χρήση του Siri

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το Siri.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο < > για 1 δευτερόλεπτο.



2 Μιλήστε στο Siri.

Για να το απενεργοποιήσετε

- 1 Πατήστε το πλήκτρο < >.

Λειτουργία Android Auto™ (DNX8 DNX7 DNX516DABS)

Το Android Auto σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε λειτουργίες της συσκευής Android σας για διευκόλυνση στην οδήγηση. Μπορείτε εύκολα να έχετε πρόσβαση σε καθοδήγηση διαδρομής, να κάνετε κλήσεις, να ακούσετε μουσική, και να έχετε πρόσβαση σε εύκολες λειτουργίες στη συσκευή Android ενώ οδηγείτε.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το Android Auto, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://www.android.com/auto/> και <https://support.google.com/androidauto>.

Συμβατές συσκευές Android

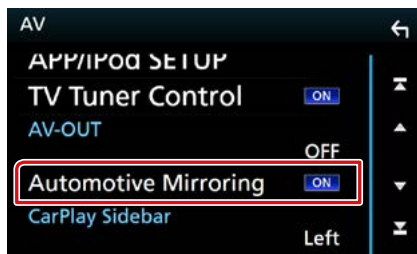
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Android Auto με συσκευές Android του Android έκδοση 5.0 (Lollipop) ή νεώτερο.

Σημείωση

- Το Android Auto μπορεί να μην είναι διαθέσιμο σε όλες τις συσκευές και δεν είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες ή περιοχές.

Προετοιμασία

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.**
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (PYOM).**
Η οθόνη του Μενού PYOMΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Αγγίξτε το [AV].**
Εμφανίζεται η οθόνη AV.
- 4 Ορίστε το [Automotive Mirroring] στο [ON].**



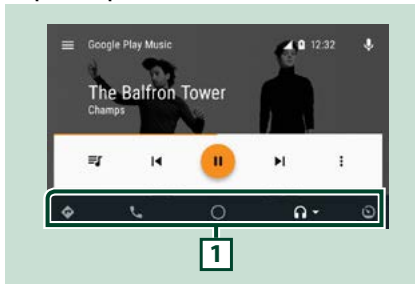
- 5 Συνδέστε μία συσκευή Android μέσω του ακροδέκτη iPod/iPhone.**
Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία hands-free, συνδέστε τη συσκευή Android μέσω Bluetooth.
 - Όταν συνδέεται μία συσκευή Android συμβατή με το Android Auto στον ακροδέκτη iPod/iPhone, η συσκευή συνδέεται αυτόματα μέσω Bluetooth, και αποσυνδέεται το Bluetooth smartphone που είναι ήδη συνδεδεμένο.
- 6 Ξεκλειδώστε τη συσκευή Android σας.**

Πλήκτρα χειρισμού και διαθέσιμες εφαρμογές στην οθόνη του Android Auto

Μπορείτε να εκτελέσετε τις λειτουργίες των εφαρμογών της συνδεδεμένης συσκευής Android.

Τα εμφανιζόμενα στοιχεία στην οθόνη διαφέρουν από τη μια συνδεδεμένη συσκευή Android στην άλλη.

Για να μεταβείτε στη λειτουργία Android Auto, αγγίξτε το εικονίδιο [Android Auto] στην οθόνη HOME.



1 Πλήκτρα εφαρμογής/πληροφοριών

Εκκινεί την εφαρμογή ή εμφανίζει πληροφορίες.

Για έξοδο από την οθόνη του Android Auto

1 Πατήστε το πλήκτρο <HOME>.

Χρήση του φωνητικού ελέγχου

1 Πατήστε το πλήκτρο <☰> για 1 δευτερόλεπτο.



Για ακύρωση

1 Πατήστε το πλήκτρο <☰>.

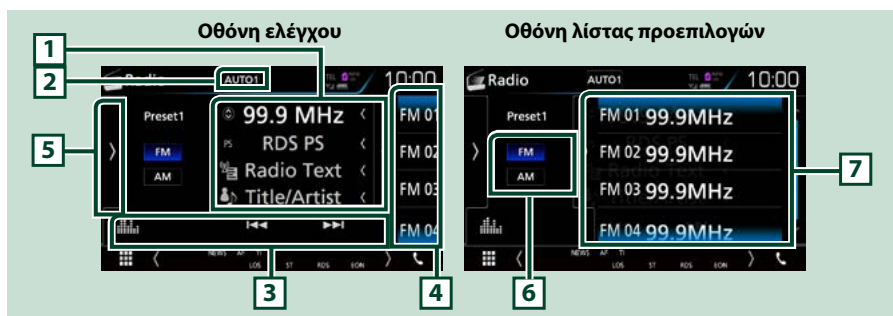
Ραδιόφωνο

Βασική λειτουργία ραδιοφώνου

Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να ελεγχθούν από την οθόνη ελέγχου πηγής. Για να μεταβείτε στην πηγή Ραδιοφώνου, αγγίξτε το εικονίδιο [Radio] (Ραδιόφωνο) στην οθόνη HOME.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε τον διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστήριου στη λειτουργία AUD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ. 103\)](#).



1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος σταθμού: Συχνότητα

Αγγίζοντας το [] μπορείτε να πραγματοποιήσετε αλλαγή μεταξύ Περιεχομένου A και Περιεχομένου B.

- Περιεχόμενο A: Όνομα PS, Κείμενο Ραδιοφώνου, Τίτλος και Καλλιτέχνης
- Περιεχόμενο B: Είδος PTY, Κείμενο Ραδιοφώνου έξτρα

2 [ΑΥΤΟ1] (ΑΥΤΟ1)/ [ΑΥΤΟ2] (ΑΥΤΟ2)/ [ΜΑΝΟΥΑΛ] (ΜΗ ΑΥΤ.)

Εναλλάσσει τη λειτουργία αναζήτησης με την εξής σειρά: [ΑΥΤΟ1] (ΑΥΤΟ1), [ΑΥΤΟ2] (ΑΥΤΟ2), [ΜΑΝΟΥΑΛ] (ΜΗ ΑΥΤ.).

- ΑΥΤΟ1 (ΑΥΤΟ1): Αυτόματος συντονισμός σε ένα σταθμό με καλή λήψη.
- ΑΥΤΟ2 (ΑΥΤΟ2): Διαδοχικός συντονισμός στους σταθμούς της μνήμης.
- ΜΑΝΟΥΑΛ (ΜΗ ΑΥΤ.): Αλλάζει χειροκίνητα στην επόμενη συχνότητα.

3 Γραμμή λειτουργιών

- [] []: Συντονισμός σε έναν σταθμό. Η μέθοδος αλλαγής συχνοτήτων μπορεί να αλλαχθεί. (βλέπε 2 στον πίνακα).
- []: Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ. 94\)](#)

4 Πλήκτρο Preset

Επαναφέρει τον αποθηκευμένο σταθμό.

Αγγίζοντας την οθόνη ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα αριστερά θα εμφανιστεί η λίστα Preset. Αγγίζοντας ξανά ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα δεξιά η λίστα θα κλείσει.

5 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.53\)](#).

6 [FM] [AM]

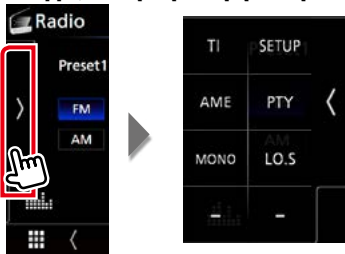
Αλλάζει τη ρ/συχνότητα.

7 Λίστα Preset

Επαναφέρει τον αποθηκευμένο σταθμό. Όταν το αγγίζετε για 2 δευτερόλεπτα, αποθηκεύεται στη μνήμη ο τρέχων σταθμός που λαμβάνεται.

Πίνακας λειτουργιών

1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[TI] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Ενεργοποιεί τη λειτουργία πληροφοριών κίνησης. Για λεπτομέρειες βλέπε [Πληροφορίες Κυκλοφορίας \(Μόνο για Δέκτη FM και Ψηφιακό Ραδιόφωνο\) \(Σελ.58\)](#).

[SETUP] (Ρύθμιση)

Αγγίξτε το για να εμφανιστεί η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Ραδιοφώνου. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Ρύθμιση Ραδιοφώνου \(Σελ.60\)](#).

[AME] (AEM)

Προεπιλέγει σταθμούς αυτόματα. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Αυτόματη μνήμη \(Σελ.56\)](#).

[PTY] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Αναζήτηση ενός προγράμματος μέσω της ρύθμισης του τύπου προγράμματος. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Αναζήτηση ανά τύπο προγράμματος \(Σελ.57\)](#).

[MONO] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Επιλογή της μονοφωνικής λήψης.

[LO.S] (ΤΟΠ.ΑΝ.) (μόνο ραδιόφωνο FM)

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία Τοπικής Αναζήτησης.

Βασική Λειτουργία Ψηφιακού Ραδιοφώνου (μόνο για DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS)

Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να ελεγχθούν από την οθόνη ελέγχου πηγής. Για να μεταβείτε στην πηγή Ραδιοφώνου, αγγίξτε το εικονίδιο [DAB] στην οθόνη HOME.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε τον διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη λειτουργία AUD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ.103\)](#).



1 Εμφάνιση ένδειξης

Εμφανίζει την ισχύ του ληφθέντος σήματος.

2 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος σταθμού: Όνομα Υπηρεσίας

Αγγίζοντας το [↕] μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή μεταξύ Περιεχομένου Α, Περιεχομένου Β και Περιεχομένου Γ.

- Περιεχόμενο Α: Όνομα συνόλου, Είδος ΡΤΥ
- Περιεχόμενο Β: Παίζει Τώρα, Επόμενο Πρόγραμμα
- Περιεχόμενο Γ: Τίτλος Τραγουδιού, Όνομα Καλλιτέχνη, Ποιότητα Ήχου

3 [ΑΥΤΟ1] (ΑΥΤΟ1)/ [ΑΥΤΟ2] (ΑΥΤΟ2)/ [ΜΑΝΟΥΑΛ] (ΜΗ ΑΥΤ.)

Εναλλάσσει τη λειτουργία αναζήτησης με την εξής σειρά: [ΑΥΤΟ1] (ΑΥΤΟ1), [ΑΥΤΟ2] (ΑΥΤΟ2), [ΜΑΝΟΥΑΛ] (ΜΗ ΑΥΤ.).

- ΑΥΤΟ1 (ΑΥΤΟ1): Αυτόματος συντονισμός σε ένα σύνολο με καλή λήψη.
- ΑΥΤΟ2 (ΑΥΤΟ2): Διαδοχικός συντονισμός στα σύνολα της μνήμης.
- ΜΑΝΟΥΑΛ (ΜΗ ΑΥΤ.): Αλλάζει χειροκίνητα στο επόμενο σύνολο.

4 Γραμμή λειτουργιών

- [◀▶]: Συντονισμός σε ένα σύνολο, μια υπηρεσία και ένα επιμέρους τμήμα. Η εναλλαγή λειτουργίας αναζήτη. μπορεί να αλλαχθεί. (βλέπε 3 στον πίνακα).
- [Q]: Εμφανίζει την οθόνη λίστας Υπηρεσιών. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία αναζήτησης, βλέπε [Αναζήτηση υπηρεσίας \(Σελ.58\)](#).
- [📶]: Εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθ. γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

5 Πλήκτρο Preset

Επαναφέρει την αποθηκευμένη υπηρεσία.

Αγγίζοντας την οθόνη ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα αριστερά θα εμφανιστεί η λίστα Preset. Αγγίζοντας ξανά ή σύροντας ελαφρά το δάχτυλο προς τα δεξιά η λίστα θα κλείσει.

6 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.55\)](#).

7 Περιοχή εικονογράφησης

Τα δεδομένα εικόνας του τρέχοντος περιεχομένου απεικονίζονται, εάν είναι διαθέσιμα. Αγγίζετε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Ελέγχου και στην οθόνη Πληροφοριών.

8 Λίστα Preset

Επαναφέρει την αποθηκευμένη υπηρεσία. Όταν το αγγίζετε για 2 δευτερόλεπτα, η τρέχουσα υπηρεσία αποθηκεύεται στη μνήμη.

Πίνακας λειτουργιών

1 Αγγίζετε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[TI]

Ενεργοποιεί τη λειτουργία πληροφοριών κίνησης. Για λεπτομέρειες βλέπε [Πληροφορίες Κυκλοφορίας \(Μόνο για Δέκτη FM και Ψηφιακό Ραδιόφωνο\) \(Σελ.58\)](#).

[SETUP] (Ρύθμιση)

Εμφανίζει την οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ DAB. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Ρυθμίσεις ψηφιακού ραδιοφώνου \(Σελ.61\)](#).

[Instant Replay] (Άμεση Επανάληψη) (Μόνο στη Ζωντανή λειτουργία)

Αλλαγή της λειτουργίας επανάληψης. Βλέπε [Επανάληψη \(Σελ.59\)](#).

[Live] (Ζωντανά) (Μόνο στη λειτουργία επανάληψης)

Αλλαγή της Ζωντανής λειτουργίας.

[PTY] (Μόνο στη Ζωντανή λειτουργία)

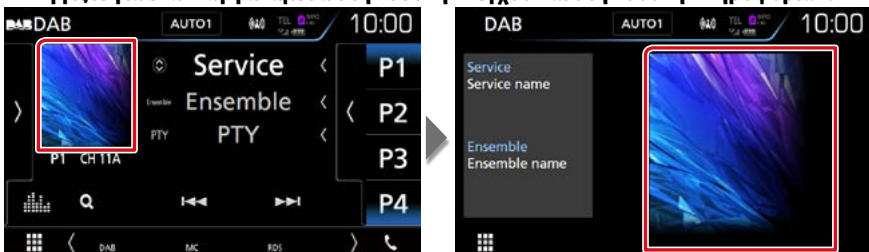
Αναζήτηση ενός προγράμματος μέσω της ρύθμισης του τύπου προγράμματος. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Αναζήτηση ανά τύπο προγράμματος \(Σελ.57\)](#).

[DLS]

Εμφάνιση της οθόνης Dynamic Label Segment.

Οθόνη πληροφοριών

1 Αγγίζετε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Ελέγχου και στην οθόνη Πληροφοριών.

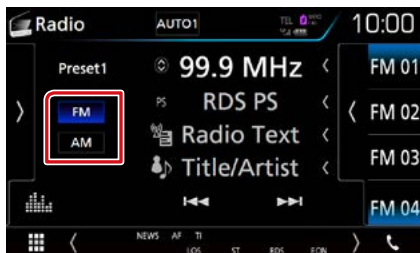


Λειτουργία μνήμης

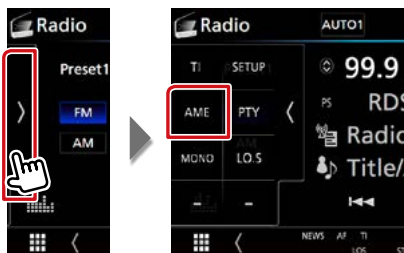
Αυτόματη μνήμη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε σταθμούς με καλή λήψη αυτόματα στη μνήμη. Αυτή η λειτουργία αφορά αποκλειστικά στο ραδιόφωνο.

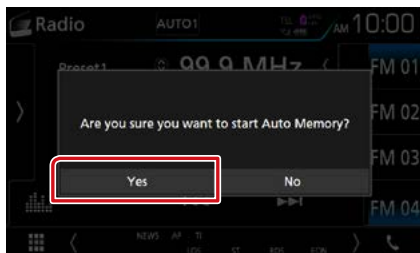
- 1 Αγγίξτε το επιθυμητό πλήκτρο πάντας.



- 2 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [AME] (AEM).



- 3 Αγγίξτε το [Yes] (Ναι).



Η λειτουργία αυτόματης μνήμης εκκινείται.

Μη αυτόματη μνήμη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη τον τρέχοντα σταθμό ή την τρέχουσα υπηρεσία που λαμβάνεται.

- 1 Επιλέξτε έναν σταθμό ή υπηρεσία που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.
- 2 Αγγίξτε το πλήκτρο [FM#] (#:1-15), [AM#] (#:1-5) ή [P#] (#:1-15), στο οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε το σταθμό για 2 δευτερόλεπτα, μέχρι να ακουστεί ένας σύντ. ήχος.

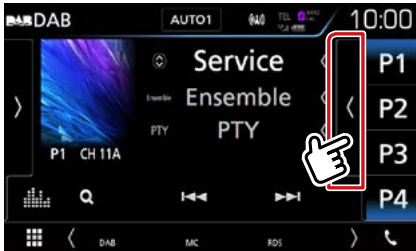
Επιλογή λειτουργίας

Επιλογή προεπιλογών

Μπορείτε να εμφανίσετε σε λίστα και να επιλέξετε έναν αποθηκευμένο σταθμό ή υπηρεσία.

Επιλογή από τη λίστα preset

1 Αγγίξτε στη δεξιά πλευρά της οθόνης.



Η οθόνη Ελέγχου Λίστας εμφανίζεται.

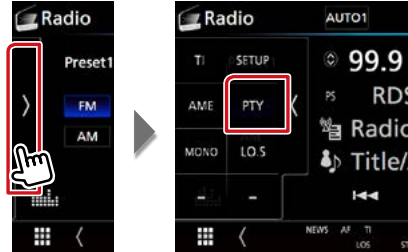
2 Επιλέξτε έναν σταθμό ή υπηρεσία από τη λίστα.



Αναζήτηση ανά τύπο προγράμματος

Στα FM / στο ψηφιακό ραδιόφωνο μπορεί να πραγματοποιηθεί συντονισμός σε ένα σταθμό με συγκεκριμένο τύπο προγράμματος.

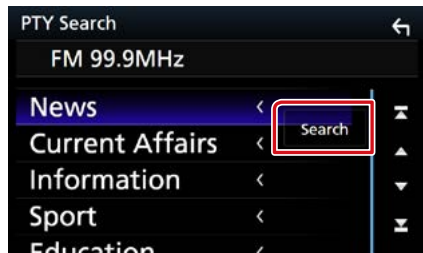
1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [PTY].



Εμφανίζεται η οθόνη Αναζήτησης PTY.

2 Επιλέξτε έναν τύπο προγράμματος από τη λίστα.

3 Αγγίξτε το [Search] (Αναζήτ.).



Μπορείτε να αναζητήσετε ένα σταθμό με τον επιλεγμένο τύπο προγράμματος.

Αναζήτηση υπηρεσίας (Μόνο στο Ψηφιακό Ραδιόφωνο)

Μπορείτε να επιλέξετε μία υπηρεσία από λίστα όλων των υπηρεσιών που λαμβάνονται.

1 Αγγίξτε το [Q].



Εμφανίζεται η λίστα Υπηρεσιών.

2 Επιλέξτε το επιθυμητό περιεχόμενο από τη λίστα.



Αγγίξτε παρατεταμένα για να βρείτε την πιο πρόσφατη λίστα υπηρεσιών.

[QA-Z]

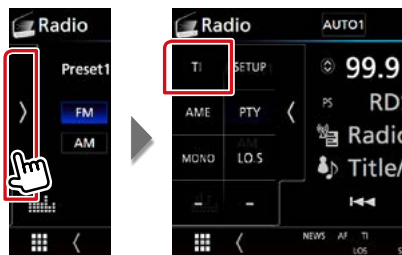
Εμφανίζει την οθόνη πληκτρολογίου. Μεταβείτε στο γράμμα που εισαγάγατε (αλφαβητική αναζήτηση).

Πληροφορίες Κυκλοφορίας (Μόνο για Δέκτη FM και Ψηφιακό Ραδιόφωνο)

Μπορείτε να ακούσετε και να δείτε τις πληροφορίες κίνησης αυτόματα, όταν εκδίδεται ένα δελτίο κίνησης.

Για το χαρακτηριστικό αυτό απαιτείται όμως Σύστημα Ραδιοφωνικών Πληροφοριών και Ψηφιακό Ραδιόφωνο, που περιλαμβάνει πληροφορίες κίνησης (TI).

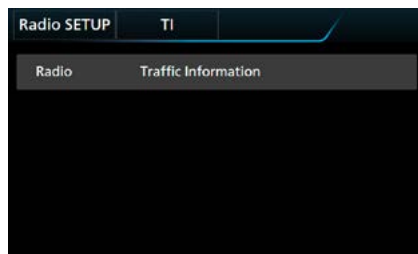
1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [TI].



Η λειτουργία πληροφοριών κίνησης είναι ενεργή.

Όταν ξεκινήσει το δελτίο κίνησης

Η οθόνη Πληροφοριών Κίνησης εμφανίζεται αυτόματα.



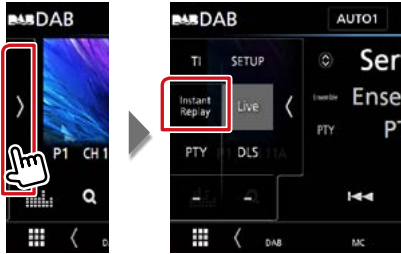
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να εμφανίζεται αυτόματα η οθόνη πληροφοριών κίνησης, πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία πληροφοριών κίνησης.
- Η ρύθμιση της έντασης ήχου κατά τη λήψη των πληροφοριών κίνησης αποθηκεύεται αυτόματα. Την επόμενη φορά, που θα ληφθούν πληροφορίες κίνησης, αυτή η μονάδα επαναφέρει αυτόματα τη ρύθμιση έντασης ήχου.

Επανάληψη (μόνο Ψηφιακό ραδιόφωνο)

Μπορείτε να επαναλάβετε τα τελευταία 30 λεπτά του τρέχοντος σταθμού.

- 1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [Instant Replay] (Άμεση Επανάληψη).



[<<] [>>]

Προς τα εμπρός/προς τα πίσω κατά 15 δευτερόλεπτα με κάθε άγγιγμα.

[▶ ||]

Αναπαραγωγή ή παύση.

[<<] [>>]

Γρήγορη κίνηση εμπρός/πίσω σε παρατεταμένο άγγιγμα. (Θα ακυρωθεί αυτόματα μετά από περίπου 50 δευτερόλεπτα.)

Μπάρα χρόνου επανάληψης

Απεικόνιση της εγγεγραμμένης χωρητικότητας

Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

[Live] (Ζωντανά)

Αλλαγή της ζωντανής λειτουργίας (Live)

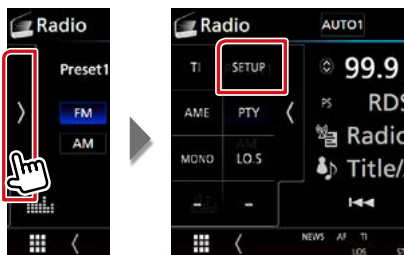
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πραγματοποιείται έναρξη της λειτουργίας PTY Watch και η λειτουργία επανάληψης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη λήψη ενός προγράμματος.

Ρύθμιση Ραδιοφώνου

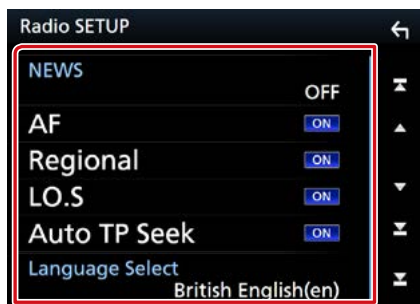
Μπορείτε να ρυθμίσετε διάφορες παραμέτρους, που σχετίζονται με το ραδιόφωνο.

1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).



Εμφανίζεται η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Ραδιοφώνου.

2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



NEWS/ ΕΙΔΗΣΕΙΣ

Ρυθμίζει ένα χρονικό σημείο διακοπής για τα δελτία ειδήσεων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "OFF".

AF

Όταν η λήψη ενός σταθμού δεν είναι καλή, πραγματοποιείται αυτόματα αλλαγή στο σταθμό, που εκπέμπει το ίδιο πρόγραμμα μέσω του ίδιου δικτύου Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Regional/ Τοπική

Ρυθμίζει εάν η αλλαγή σταθμού με τον έλεγχο "AF" (ΕΣ) θα πραγματοποιείται μόνο στη συγκεκριμένη περιοχή. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Auto TP Seek/ Αυτóm. αναζ. TP

Όταν η λήψη του σταθμού πληροφοριών κίνησης δεν είναι καλή, πραγματοποιείται αυτόματα αναζήτηση ενός σταθμού με καλύτερη λήψη. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Language select/ Επιλ. γλώσσας

Επιλέγει μια γλώσσα οθόνης για τη λειτουργία PTY.

Ρυθμίσεις ψηφιακού ραδιοφώνου

Μπορείτε να ρυθμίσετε διάφορες παραμέτρους, που σχετίζονται με το ψηφιακό ραδιόφωνο.

- 1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).



Η οθόνη Ρυθμίσεων Ψηφιακού Ραδιοφώνου εμφανίζεται.

- 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Priority/ Προτεραιότητα

Εάν η ίδια υπηρεσία παρέχεται από το Ψηφιακό Ραδιόφωνο κατά τη λήψη Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών, πραγματοποιείται αυτόματη αλλαγή στο Ψηφιακό Ραδιόφωνο. Εάν η ίδια υπηρεσία παρέχεται από το Σύστημα Ραδιοφωνικών Πληροφοριών και η λήψη της υπηρεσίας που παρέχεται από το Ψηφιακό Ραδιόφωνο επιδεινωθεί, πραγματοποιείται αυτόματη αλλαγή στο Radio Data System.

PTY Watch

Εάν η υπηρεσία του ρυθμισμένου τύπου προγράμματος ξεκινάει με το σύνολο που λαμβάνεται, πραγματοποιείται αλλαγή από οποιαδήποτε πηγή σε Ψηφιακό Ραδιόφωνο για τη λήψη της υπηρεσίας.

Announcement Select/ Επιλογή Αναγγελίας

Αλλάζει στη ρυθμισμένη υπηρεσία αναγγελιών. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Ρύθμιση αναγγελιών \(Σελ.62\)](#).

Seamless Blend

Αποτρέπει τη διακοπή του ήχου κατά την αλλαγή από Ψηφιακό Ραδιόφωνο σε Αναλογικό Ραδιόφωνο. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Antenna Power/ Τροφοδοσία κεραίας *

Ρυθμίζει την τροφοδοσία της κεραίας Ψηφιακού Ραδιοφώνου. Ρυθμίστε στο "ON", όταν η κεραία Ψηφιακού Ραδιοφώνου, που χρησιμοποιείται, είναι εξοπλισμένη με ενισχυτή. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

L-Band Tuning

Ρυθμίζει τη λήψη της μπάντας L. Όταν είναι ρυθμισμένο στο "ON", λαμβάνονται επίσης σύνολα μπάντας L.

Related Service/ Σχετικές Υπηρεσίες

Όταν επιλέγετε ON, η μονάδα μεταβαίνει στη σχετική υπηρεσία (εάν υπάρχει) όταν δεν είναι διαθέσιμο ένα δίκτυο υπηρεσίας DAB. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "OFF".

* Αν αλλάξει η ρύθμιση, οι καταχωρισμένες υπηρεσίες αρχικοποιούνται.

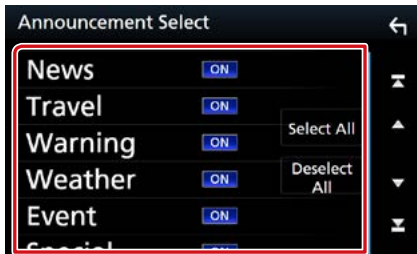
Ρύθμιση αναγγελιών

Όταν ξεκινήσει η υπηρεσία, για την οποία έχει επιλεγθεί το ON, πραγματοποιείται αλλαγή από οποιαδήποτε πηγή σε Αναγγελία, ώστε να πραγματοποιηθεί η λήψη.

1 Αγγίξτε το [Announcement Select] (Επιλογή Αναγγελίας) στην οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ DAB.

Η οθόνη Επιλογής Αναγγελίας εμφανίζεται.

2 Αγγίξτε τις λίστες αναγγελιών και ρυθμίστε τις σε ON ή OFF.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ρύθμιση της έντασης ήχου κατά τη λήψη της υπηρεσίας αναγγελιών αποθηκεύεται αυτόματα. Την επόμενη φορά, που θα ληφθεί μια υπηρεσία αναγγελιών, αυτή η μονάδα επαναφέρει αυτόματα τη ρύθμιση έντασης ήχου.

Έλεγχος Bluetooth

Κατά τη χρήση της λειτουργίας Bluetooth, μπορούν να χρησιμοποιηθούν διάφορες επιμέρους λειτουργίες: ακρόαση ενός αρχείου ήχου, πραγματοποίηση/λήψη κλήσης.

Σχετικά με το κινητό τηλέφωνο και το Bluetooth audio player

Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με τις παρακάτω προδιαγραφές Bluetooth:

Έκδοση

Έκδ. Bluetooth 3,0

Προφίλ

Κινητό τηλέφωνο:

HFP (V1.6) (Hands Free Profile)

SPP (Serial Port Profile)

HID (Human Interface Device Profile - Προφίλ Ανθρώπινου Μέσου Διεπαφής)

PBAP (Phonebook Access Profile)

GAP (Generic Access Profile)

Audio player:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (V1.5) (Audio/Video Remote Control Profile)

Κωδικοποιητής ήχου

SBC, AAC

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τα κινητά τηλέφωνα με επιβεβαιωμένη συμβατότητα, επισκεφθείτε το παρακάτω URL: <http://www.kenwood.com/cs/ce/bt/>.
- Οι μονάδες, που υποστηρίζουν τη λειτουργία Bluetooth έχουν πιστοποιηθεί για συμμόρφωση με το πρότυπο Bluetooth σύμφωνα με τη διαδικασία, που έχει οριστεί από την Bluetooth SIG. Παρόλα αυτά, οι μονάδες αυτές ενδέχεται να μην είναι δυνατόν να επικοινωνήσουν με το κινητό τηλέφωνό σας, ανάλογα με τον τύπο του.

Καταχώριση και σύνδεση μονάδας Bluetooth

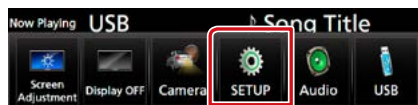
Η καταχώριση του Bluetooth audio player ή του κινητού τηλεφώνου σε αυτή τη μονάδα αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth.

Μπορείτε να καταχωρήσετε μέχρι και 10 μονάδες Bluetooth.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/6** κουμπί έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (PYOM).



Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [Bluetooth].



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth εμφανίζεται. Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

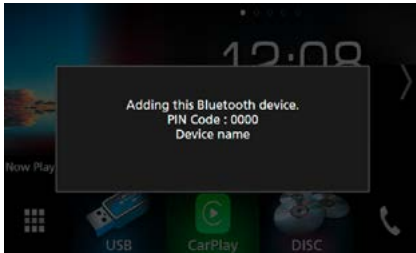
- **Καταχώριση από τη μονάδα Bluetooth** ([Σελ.65](#))
- **Σύνδεση της μονάδας Bluetooth** ([Σελ.66](#))
- **Αλλαγή του κωδικού PIN** ([Σελ.67](#))

Καταχώριση από τη μονάδα Bluetooth

Ακολουθήστε το βήμα 1, 2 και 3 για καταχώριση.

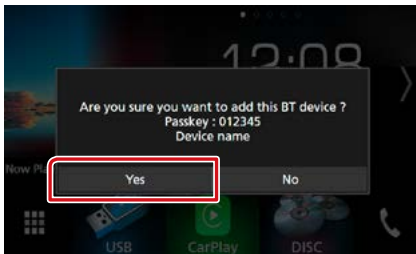
Βήμα 1: Καταχώριση από τη συσκευή Bluetooth

- 1 Αναζητήστε τη μονάδα ("DNX****") από το smartphone/κινητό τηλέφωνό σας.**
- 2 Καταχωρίστε τον κωδικό PIN στο smartphone / στο κινητό τηλέφωνο.**
Ο προεπιλεγμένος κωδικός PIN είναι "0000".



SSP (Secure Simple Pairing Bluetooth) 2.1 ή νεότερου)

- 1 Αναζητήστε τη μονάδα ("DNX****") από το smartphone/κινητό τηλέφωνό σας.**
- 2 Επιβεβαιώστε το αίτημα στο smartphone / στο κινητό τηλέφωνο και στη μονάδα.**

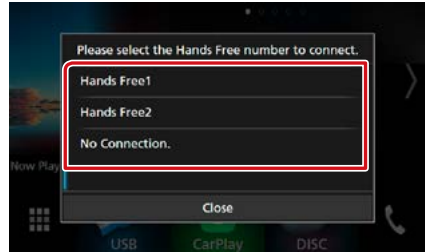


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν είναι δυνατή η καταχώριση μιας νέας συσκευής, εάν υπάρχουν ήδη 10 καταχωρημένες μονάδες Bluetooth. Διαγράψτε τις καταχωρίσεις, που δεν χρειάζονται. Βλέπε [Σύνδεση της μονάδας Bluetooth \(Σελ.66\)](#).
- Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με τη λειτουργία ζεύξης Easy Pairing της Apple. Όταν συνδεθεί ένα iPod touch ή iPhone σε αυτήν τη μονάδα, εμφανίζεται ένα παράθυρο ελέγχου ταυτότητας. Με την εκτέλεση της διαδικασίας ελέγχου ταυτότητας σε αυτήν τη μονάδα ή σε ένα iOS smartphone, το smartphone καταχωρείται ως συσκευή Bluetooth.

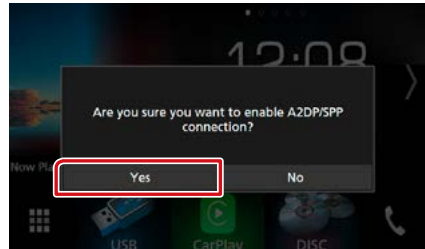
Βήμα 2: Ρυθμίσεις σύνδεσης

- 1 Επιλέξτε τον αριθμό hands-free για να συνδεθείτε.**
Εμφανίζεται ένα όνομα ενός smartphone όταν συνδέεται με hands-free με τη μονάδα.



- 2 Επιλέξτε το αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή αναπαραγωγής ήχου στο smartphone σας μέσω A2DP, και τις υπόλοιπες εφαρμογές στο smartphone σας μέσω SSP.**

Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται αν η συσκευή υποστηρίζει ήχο BT (A2DP) ή smartphone link (SSP).

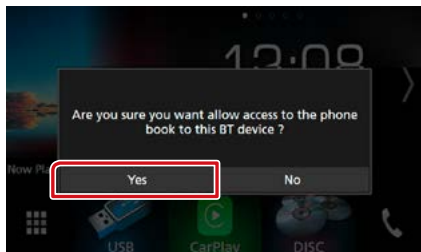


Συνεχίζεται

Βήμα 3: Μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου

1 Επιλέξτε το αν θέλετε να μεταφέρετε τα δεδομένα του τηλεφωνικού καταλόγου σας.

Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται αν η συσκευή υποστηρίζει το PBAP.



Ξεκινά η μετάδοση των δεδομένων τηλεφωνικού καταλόγου.

Ορισμένα smartphone ενδέχεται να ζητήσουν άδεια για πρόσβαση στα δεδομένα. Η μετάδοση των δεδομένων θα ξεκινήσει αφού δώσετε την άδεια.



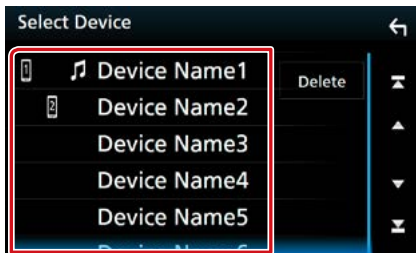
Όταν έχει ολοκληρωθεί η μετάδοση δεδομένων και η σύνδεση, εμφανίζεται στην οθόνη το εικονίδιο σύνδεσης Bluetooth.

Σύνδεση της μονάδας Bluetooth

1 Αγγίξτε το [Select Device] (Επιλ. συσκευής) στην οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth.



2 Αγγίξτε το όνομα της συσκευής που θέλετε να συνδέσετε.

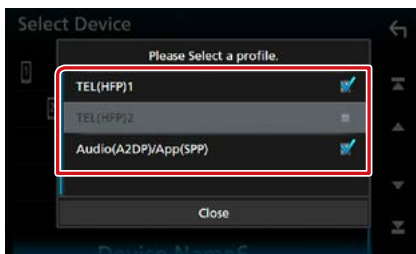


Η οθόνη επιλογής προφίλ εμφανίζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν το εικονίδιο είναι τονισμένο, αυτό σημαίνει ότι η μονάδα θα χρησιμοποιήσει αυτήν τη συσκευή.

3 Ρυθμίστε τα επιμέρους προφίλ σύμφωνα με τα παρακάτω.



TEL(HFP)1/ Τηλέφωνο (HFP)1 TEL(HFP)2/ Τηλέφωνο (HFP)2

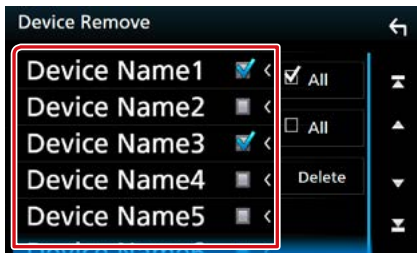
Η συσκευή συνδέεται με τη μονάδα με το τηλέφωνο hands-free 1 ή 2.

Audio(A2DP)/App(SPP)

Η συσκευή συνδέεται με τη μονάδα ως συσκευή αναπαραγωγής ήχου ή ως smartphone με εγκατεστημένες εφαρμογές.

4 Αγγίξτε το [Close] (Κλείσιμο).**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Εάν μια συσκευή έχει συζευχθεί, η μονάδα Bluetooth δεν είναι δυνατόν να συνδεθεί από τη συζευγμένη συσκευή.

Διαγραφή της καταχωρημένης μονάδας Bluetooth**1 Αγγίξτε το [Delete] (Διαγρ.).****2 Αγγίξτε το όνομα της συσκευής για να την επιλέξετε.****[☑ All] (Όλα)**

Επιλέξτε όλες τις μονάδες Bluetooth.

[☐ All] (Όλα)

Απαλείφει όλα τα σημάδια ελέγχου.

3 Αγγίξτε το [Delete] (Διαγρ.).

Εμφανίζεται το μήνυμα επιβεβαίωσης.

4 Αγγίξτε το [Yes] (Ναι).**Αλλαγή του κωδικού PIN****1 Αγγίξτε το [PIN Code] (Κωδικός PIN) στην οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth.**

Η οθόνη Ρύθμισης Κωδικού PIN εμφανίζεται.

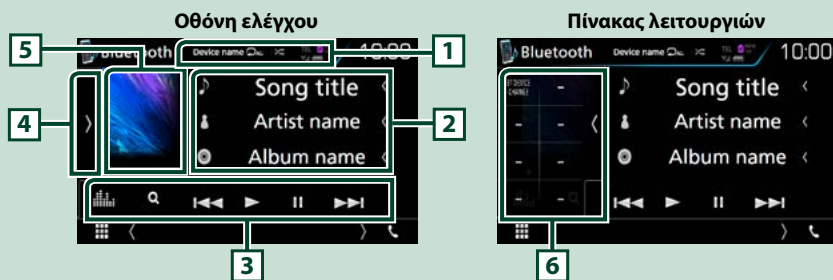
2 Εισαγωγή του κωδικού PIN**3 Αγγίξτε το [SET].****Αλλαγή του ονόματος συσκευής****1 Αγγίξτε το [Device Name] (Όνομα Συσκευής) στην οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth.**

Εμφανίζεται η οθόνη Αλλαγής Ονόματος Συσκευής.










2 Εισάγετε το όνομα συσκευής**3 Αγγίξτε το [Enter].**

Αναπαραγωγή συσκευής ήχου Bluetooth

Βασική λειτουργία Bluetooth









1 Όνομα συσκευής/ [] / []

- Όνομα συνδεδεμένης συσκευής.
- []: Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι/φάκελο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία επανάληψης αλλάζει με την εξής σειρά: Επανάληψη αρχείου (), Επανάληψη φακέλου (), Επανάληψη όλων τραγουδιών (), Απενεργοποίηση επανάληψης ()
- []: Αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα κομμάτια στον τρέχοντα φάκελο. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αλλάζει με την εξής σειρά: Αναπαραγωγή φακέλου με τυχαία σειρά (), Αναπαραγωγή όλων με τυχαία σειρά (), Απενεργοποίηση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά ()

2 Οθόνη πληροφοριών *

Εμφανίζει το όνομα της πληροφορίας κομματιού.





3 Γραμμή λειτουργιών

- [] []: Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου περιεχομένου.*
- []: Αναπαραγωγή.*
- []: Παύση.*
- []: Αναζητά το αρχείο.* Βλέπε [Αναζήτηση φακέλου \(Σελ.69\)](#).
- []: Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης γραφικών. [\(Σελ.94\)](#)

4 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.69\)](#).

5 Ένδειξη λειτουργίας αναπαραγωγής

-  ,  : Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής:  (αναπαραγωγή),  (παύση).

6 Πίνακας λειτουργιών

Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να εμφανιστεί ο πίνακας λειτουργιών. Αγγίξτε ξανά για να κλείσετε τον πίνακα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Πίνακας λειτουργιών \(Σελ.69\)](#).

* Αυτά τα στοιχεία εμφανίζονται μόνο όταν είναι συνδεδεμένη μία συσκευή αναπαραγωγής ήχου που υποστηρίζει το προφίλ AVRCP.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν τα πλήκτρα χειρισμού δεν εμφανίζονται, πραγματοποιήστε το χειρισμό από το player.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο ή το audio player, ο ήχος μπορεί να ακουστεί και να ελεγχθεί, αλλά οι πληροφορίες κειμένου ενδέχεται να μην εμφανίζονται.
- Εάν η ένταση ήχου είναι πολύ χαμηλή, αυξήστε την από το κινητό τηλέφωνο ή το audio player.

Πίνακας λειτουργιών

- 1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να πραγματοποιηθούν οι παρακάτω λειτουργίες.

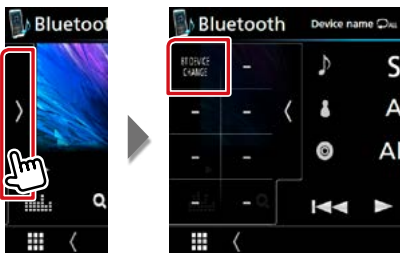
[BT DEVICE CHANGE] (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ BT)

Επιλέγει τη συσκευή για σύνδεση μέσω ήχου Bluetooth (A2DP) ή εφαρμογής (SPP). Βλέπε [Σύνδεση του ήχου Bluetooth \(Σελ.69\)](#).

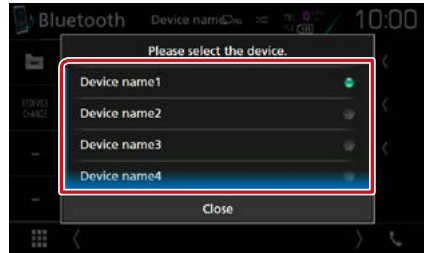
Σύνδεση του ήχου Bluetooth

Επιλέγει τη συσκευή για σύνδεση μέσω ήχου Bluetooth (A2DP) ή εφαρμογής (SPP).

- 1 Αγγίξτε στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Αγγίξτε το [BT DEVICE CHANGE] (Αλλαγή συσκευής BT).



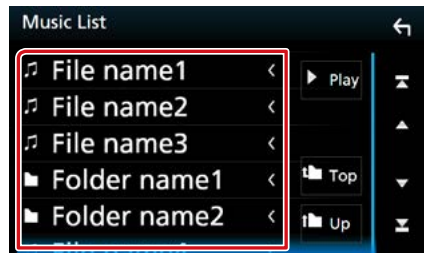
- 2 Αγγίξτε το όνομα της συσκευής που θέλετε να συνδέσετε.



- 3 Αγγίξτε το [Close] (Κλείσιμο).

Αναζήτηση φακέλου

- 1 Αγγίξτε το [Q].
- 2 Αγγίξτε το αρχείο ή τον φάκελο που επιθυμείτε.



Όταν αγγίξετε κάποιο φάκελο, εμφανίζονται τα περιεχόμενά του.

- 3 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο από τη λίστα περιεχομένων.
Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

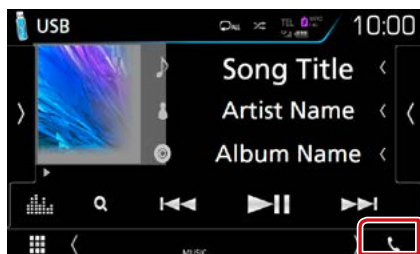
- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Οθόνη λίστας \(Σελ.25\)](#).

Χρήση μονάδας Hands-Free

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία του τηλεφώνου συνδέοντας το τηλέφωνο Bluetooth σε αυτήν τη μονάδα.

Πραγματοποίηση κλήσης

1 Αγγίξτε το [📞].



Η οθόνη Hands Free εμφανίζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν το κινητό σας τηλέφωνο υποστηρίζει το PBAP, μπορείτε να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο και τις λίστες κλήσεων στον πίνακα αφής όταν είναι συνδεδεμένο το κινητό τηλέφωνο.
 - Τηλεφωνικός κατάλογος: έως και 1.000 καταχωρήσεις
 - Εξερχόμενες κλήσεις, ληφθείσες κλήσεις και αναπάντητες κλήσεις: έως και 50 καταχωρήσεις σε κάθε κατηγορία

2 Επιλέξτε μια μέθοδο κλήσης.



- [📞]: Κλήση μέσω της καταχώρισης ενός αριθμού τηλεφώνου
- [📞]: Κλήση μέσω των εγγραφών κλήσεων
- [📞]: Κλήση μέσω του τηλεφωνικού καταλόγου
- [★]: Κλήση μέσω του προεπιλεγμένου αριθμού
- [📞]: Αναγνώριση φωνής ([Σελ.73](#))

Επιλέξτε το κινητό τηλέφωνο που θα χρησιμοποιήσετε

Όταν συνδέετε δύο κινητά τηλέφωνα

- 1 Αγγίξτε το [Device name1 Device name2] για να επιλέξετε το τηλέφωνο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth


- 1 Αγγίξτε το [📞].

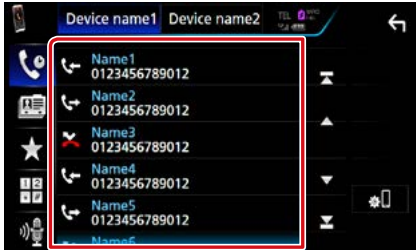
Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth εμφανίζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Τα εικονίδια κατάστασης που απεικονίζονται, όπως η μπαταρία και η κεραία, ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά που απεικονίζονται στο κινητό τηλέφωνο.
- Η ρύθμιση του κινητού τηλεφώνου σε ιδιωτική λειτουργία ενδέχεται να απενεργοποιήσει τη λειτουργία hands-free.

Κλήση μέσω των εγγραφών κλήσεων

- 1 Αγγίξτε το [].
- 2 Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου από τη λίστα.

**Κλήση μέσω της καταχώρισης ενός αριθμού τηλεφώνου**

- 1 Αγγίξτε το [].
- 2 Καταχωρήστε έναν αριθμό τηλεφώνου με τα αριθμητικά πλήκτρα.





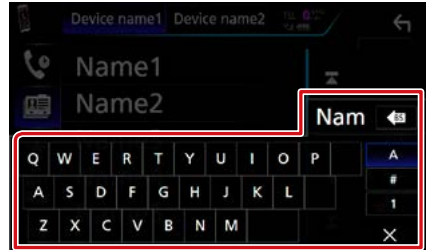
- 3 Αγγίξτε το [].

Κλήση μέσω του προεπιλεγμένου αριθμού

- 1 Αγγίξτε το [].
- 2 Αγγίξτε το Όνομα ή τον αριθμό τηλεφώνου.

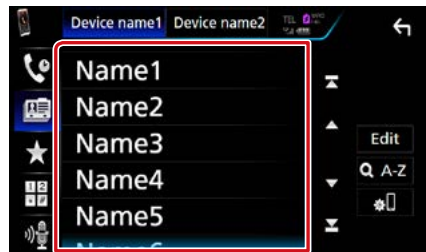
**Κλήση μέσω του τηλεφωνικού καταλόγου**

- 1 Αγγίξτε το [].
- 2 Αγγίξτε το [ A-Z].
- 3 Επιλέξτε το αρχικό.

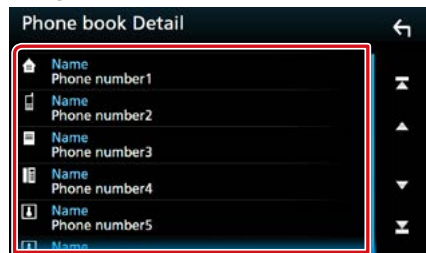


- Οι χαρακτήρες, που δεν αντιστοιχούν σε κάποια καταχώριση, δεν εμφανίζονται.
- Κατά την αναζήτηση, αναζητώνται οι μη τονισμένοι χαρακτήρες, όπως ο χαρακτήρας "α", αντί των χαρακτήρων με τόνο, όπως ο χαρακτήρας "ά".

- 4 Επιλέξτε το άτομο που θέλετε να καλέσετε από τη λίστα.



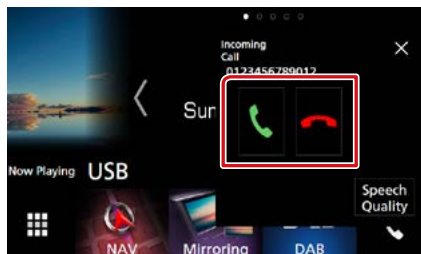
- 5 Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου από τη λίστα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λίστα σε ταξινόμηση σύμφωνα με το τελευταίο όνομα ή το πρώτο όνομα. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Ρύθμιση Hands-Free \(Σελ.74\)](#).

Λήψη μιας κλήσης

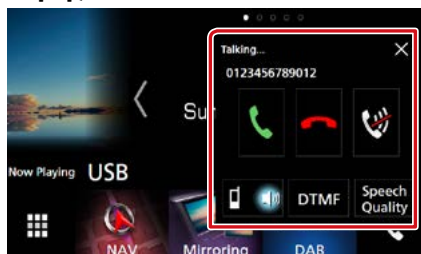
- 1 Αγγίξτε το [📞], για να απαντήσετε σε μια τηλεφωνική κλήση ή το [📞] για να απορρίψετε μια εισερχόμενη κλήση.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

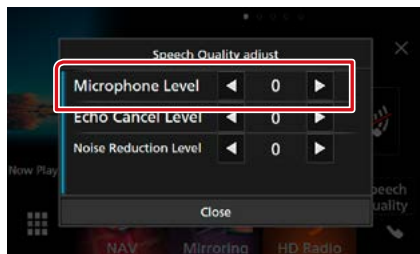
- Όταν προβάλλεται η κάμερα προβολής, αυτή η οθόνη δεν εμφανίζεται, ακόμη κι εάν ληφθεί εισερχόμενη κλήση. Για να εμφανιστεί αυτήν την οθόνη, πατήστε το πλήκτρο <TEL> ή επαναφέρετε τον επιλογέα του αυτοκινήτου στη θέση οδήγησης.

Λειτουργίες κατά τη διάρκεια μιας κλήσης



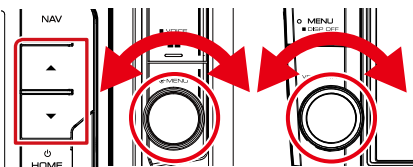
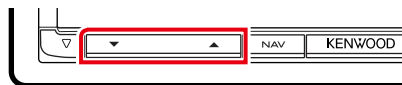
Ρυθμίστε την ένταση της φωνής σας

- ① Αγγίξτε το [Speech Quality] (Ποιότητα ομιλίας).
- ② Αγγίξτε το [◀] ή το [▶] του [Microphone Level] (Επίπεδο μικροφώνου).



Ρύθμιση έντασης ήχου δέκτη

Πατήστε το πλήκτρο <▼> ή <▲>. Περιστρέψτε το κουμπί έντασης ήχου.



Σιγήστε τη φωνή σας

Αγγίξτε το [📞] για να σιγήσετε ή να μην σιγήσετε τη φωνή σας.

Έξοδος του τόνου κλήσης

Αγγίξτε το [DTMF], για να εμφανιστεί η οθόνη εισόδου τόνου.

Μπορείτε να αποστείλετε τόνους αγγίζοντας τα επιθυμητά πλήκτρα στην οθόνη.

Αλλαγή της εξόδου φωνής

Με το άγγιγμα του [📞] / [📞] πραγματοποιείται εναλλαγή της εξόδου φωνής μεταξύ του κινητού τηλεφώνου και των ηχείων.

Αναμονή κλήσης

Σε περίπτωση εισερχόμενης κλήσης ενώ συνομιλείτε ήδη, μπορείτε να απαντήσετε στη νέα κλήση αγγίζοντας το [📞]. Η τρέχουσα κλήση τίθεται σε αναμονή.

Κάθε φορά που αγγίζετε το [📞], αλλάζει ο καλών.

Όταν αγγίξετε το [📞], η τρέχουσα κλήση τερματίζεται και επιλέγεται η κλήση που είναι σε αναμονή.

[X]

Η αναδυόμενη οθόνη Hands-Free κλείνει. Για να την εμφανίσετε ξανά, αγγίξτε το [📞].

Αριθμός τηλεφώνου προεπιλογής

Σε αυτή τη μονάδα μπορείτε να καταχωρήσετε τους αριθμούς τηλεφώνου, που χρησιμοποιούνται συχνά.

1 Αγγίξτε το [★].

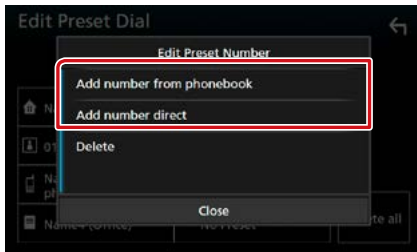
2 Αγγίξτε το [Edit] (Επεξεργασία).



3 Επιλέξτε πού να θέσετε την προεπιλογή.



4 Επιλέξτε τον τρόπο προεπιλογής.



- [Add number from phonebook] (Προσθέστε τον αριθμό από τον τηλεφωνικό κατάλογο): Επιλέξτε τον αριθμό προς προεπιλογή με αναφορά στο "Call using the phonebook" (Κλήση μέσω του τηλεφωνικού καταλόγου). Βλέπε [Κλήση μέσω του τηλεφωνικού καταλόγου \(Σελ.71\)](#).
- [Add number direct] (Προσθέστε αριθμό ταχείας κλήσης): Καταχωρίστε τον αριθμό τηλεφώνου απευθείας και αγγίξτε το [SET] (Ορισμός). Βλέπε [Κλήση μέσω της καταχώρισης ενός αριθμού τηλεφώνου \(Σελ.71\)](#).

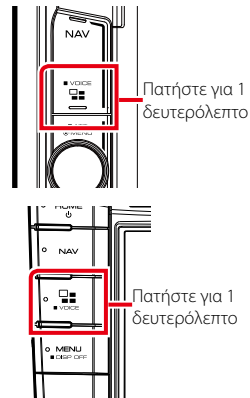
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να διαγράψετε τον αριθμό προεπιλογής, αγγίξτε το [Delete] (Διαγρ.) κι έπειτα αγγίξτε το [YES] (Ναι) στην οθόνη επιβεβαίωσης.

Αναγνώριση φωνής

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη λειτουργία αναγνώρισης φωνής του κινητού τηλεφώνου, που είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε φωνητική αναζήτηση στον τηλεφωνικό κατάλογο του κινητού τηλεφώνου. (Αυτή η λειτουργικότητα εξαρτάται από το κινητό τηλέφωνο.)

1 Πατήστε το πλήκτρο <≡> για 1 δευτερόλεπτο.



Η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής εμφανίζεται.

2 Ξεκινήστε να μιλάτε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αναγνώρισης φωνής αγγίζοντας το [≡] στην οθόνη Hands Free.

Μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου

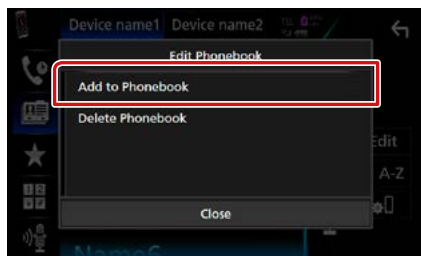
Μπορείτε να μεταφέρετε τον τηλεφωνικό κατάλογο στο Bluetooth smartphone σας μέσω PBAP.

1 Αγγίξτε το [].

2 Αγγίξτε το [Edit] (Επεξεργασία).



3 Αγγίξτε το [Add to Phonebook] (Προσθέστε το Ευρετήριο).



Ξεκινά η μετάδοση των δεδομένων τηλεφωνικού καταλόγου.

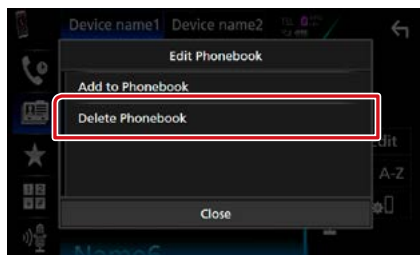
Διαγραφή τηλεφωνικού καταλόγου

1 Αγγίξτε το [].

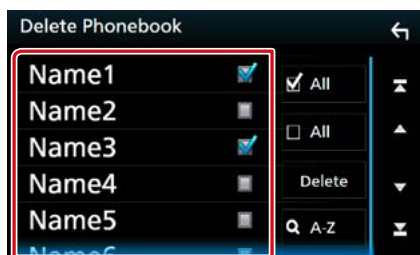
2 Αγγίξτε το [Edit] (Επεξεργασία).



3 Αγγίξτε το [Delete Phonebook] (Διαγραφή του τηλεφωνικού καταλόγου).



4 Αγγίξτε το όνομα για να το επιλέξετε.



All] (Όλα)

Επιλέγει όλα τα κουτάκια.

All] (Όλα)

Απαλείφει όλα τα σημάδια ελέγχου.

5 Αγγίξτε το [Delete] (Διαγρ.).

Εμφανίζεται το μήνυμα επιβεβαίωσης.

6 Αγγίξτε το [Yes] (Ναι).

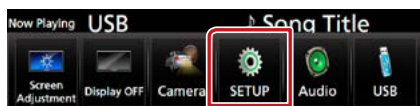
Ρύθμιση Hands-Free

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις σχετικά με τη λειτουργία handsfree.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/ **DNX5/6** κουμπύ έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).



Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [Bluetooth].



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth εμφανίζεται.

4 Αγγίξτε το [TEL SETUP] (ΡΥΘ. ΤΕΛ).



Εμφανίζεται η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ.

5 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Bluetooth HF/Audio/ Bluetooth Handsfree / Ήχος

Επιλέγει τη ηχεία για έξοδο του ήχου από το κινητό τηλέφωνο (π.χ. φωνή κλήσης και ήχος κουδουνίσματος) και το Bluetooth audio player.

Front/ Μπροστά: Έξοδος από τα εμπρός ηχεία.

All / Όλα (προεπιλογή): Έξοδος από όλα τα ηχεία.

Auto Response/ Αυτ. απάντηση *

Ρυθμίζει έναν αυτόματο χρόνο απάντησης, για την αποδοχή μιας εισερχόμενης κλήσης.

OFF (προεπιλογή): Η αυτόματη απάντηση δεν είναι διαθέσιμη.

1/ 5/ 10/ 15/ 20/ 25/ 30: Ρυθμισμένος χρόνος κουδουνίσματος κλήσης (δευτερόλεπτα).

Auto Pairing

Όταν είναι ρυθμισμένο σε "ON", η λειτουργία Auto Pairing της Apple είναι ενεργοποιημένη, για να καταχωρείται αυτόματα το iPod touch ή το iPhone, που είναι συνδεδεμένα σε αυτή τη μονάδα.

ON (προεπιλογή): Χρησιμοποιείται η λειτουργία Auto Pairing της Apple.

OFF: Δεν χρησιμοποιείται η λειτουργία Auto Pairing της Apple.

Sort Order/ Ταξινόμηση Ανά

Ρυθμίζει τον τρόπο ταξινόμησης του τηλεφωνικού καταλόγου κινητού τηλεφώνου.

First/ Πρώτη: Ταξινόμηση βάσει του πρώτου ονόματος.

Last/ Τελευταία (προεπιλογή): Ταξινόμηση βάσει του τελευταίου ονόματος.

Echo Cancel Level/ Επίπεδο ακύρωσης ηχούς

Ρυθμίζει το επίπεδο ακύρωσης της ηχούς.

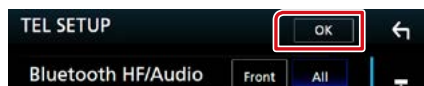
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "0".

Noise Reduction Level/ Επίπεδο μείωσης θορύβου

Μειώνει τους θορύβους, που παράγονται από τον περιβάλλοντα χώρο, χωρίς να αλλάζει την ένταση του μικροφώνου. Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση, όταν η φωνή του καλούντος δεν ακούγεται καθαρά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "0".

* Λαμβάνεται υπόψη είτε το χρονικό διάστημα αυτόματης απάντησης, που είναι ρυθμισμένο σε αυτή τη μονάδα, είτε το χρονικό διάστημα αυτόματης απάντησης, που είναι ρυθμισμένο στο κινητό τηλέφωνο και χρησιμοποιείται όποιο από τα δύο είναι συντομότερο.

6 Αγγίξτε το [OK].



Πραγματοποίηση ρυθμίσεων

Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ποιότητα της εικόνας σε βίντεο, στην οθόνη μενού κλπ.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/**DNX5/6** κουμπί έντασης ήχου.**

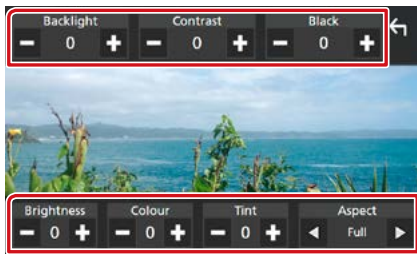
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [Screen Adjustment] (Ρυθμίσεις Οθόνης).



Η οθόνη Ελέγχου Οθόνης εμφανίζεται.

3 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Backlight/ Contrast/ Black/ Brightness/ Colour/ Tint (Φωτισμός/ ANTIΘΕΣΗ/ Μαύρο/ Φωτεινότητα/ Χρώμα/ Χροιά)

Ρυθμίζει το αντίστοιχο στοιχείο.

Aspect/ Πτυχή

Επιλέξτε λειτουργία οθόνης.

Full (ΠΛΗΡΗΣ): Αλλάζει την αναλογία διαστάσεων του βίντεο και εμφανίζει πλήρως την οθόνη.

Normal/ Κανονική: Την εμφανίζει σε αναλογία 4:3.

Auto (Auto):

DVD, VCD και μέσα δίσκων: Τα βίντεο με αναλογία 16:9 εμφανίζεται σε Πλήρη και τα βίντεο με αναλογία 4:3 σε Κανονική. Συσκευή USB και κάρτα SD: Εμφανίζει τα βίντεο πλήρως κάθετα ή οριζόντια χωρίς αλλαγή στην αναλογία.

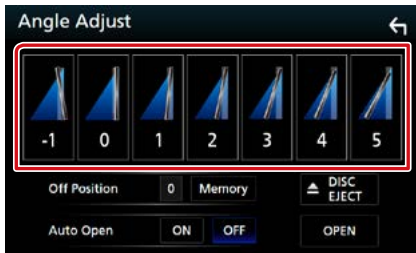
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Τα στοιχεία ρύθμισης διαφέρουν, ανάλογα με την τρέχουσα πηγή.
- Η ποιότητας της εικόνας μπορεί να ρυθμιστεί ξεχωριστά για κάθε πηγή. Ο Οπίσθιος φωτισμός και το Μαύρο είναι κοινά σε όλες τις πηγές.

Έλεγχος Γωνίας Οθόνης DNX8 DNX7

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση της οθόνης.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <▲>.**
Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμισης Γωνίας.
- 2 Επιλέξτε έναν αριθμό που βρίσκεται από κάτω και αντιπροσωπεύει την επιθυμητή ρύθμιση γωνίας.**
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "0".



Off Position/ Θέση Σβηστό

Μπορεί να αποθηκεύσετε την τρέχουσα γωνία οθόνης ως τρέχουσα γωνία κατά την απενεργοποίηση. Αγγίξτε το [Memory] (Μνήμη), όταν έχει επιλεγεί η επιθυμητή γωνία.

Επιδρά όταν το «Auto Open» (Αυτόματο Άνοιγμα) είναι στο OFF (Απενεργοποίηση).

Auto Open/ Αυτόματο Άνοιγμα (DNX8160DABS)

Η πρόσοψη μπορεί να ρυθμιστεί για να ανοίγει αυτόματα όταν απενεργοποιείται το σύστημα ανάφλεξης, έτσι ώστε να μπορεί να αποσυνδεθεί για λόγους προφύλαξης από κλοπή.

Έλεγχος Κάμερας Προβολής

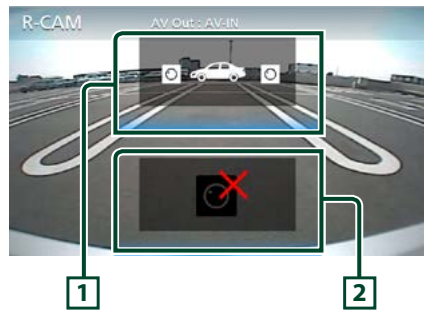
Μπορείτε να επιλέξετε την μπροστινή ή την πίσω κάμερα προβολής.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [DNX8/7] <MENU>/ [DNX5/6] κουμπι έντασης ήχου.**
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.
- 2 Αγγίξτε το [Camera] (Κάμερα).**



Εμφανίζεται η οθόνη κάμερας προβολής.

- 3 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.**



1 Εναλλαγή της κάμερας προβολής

Με κάθε άγγιγμα αλλάζει μεταξύ της μπροστινής και της πίσω κάμερας προβολής.

2 Απενεργοποίηση κάμερας

Αγγίξτε το για να βγείτε από την οθόνη κάμερας προβολής.

Ρύθμιση συστήματος

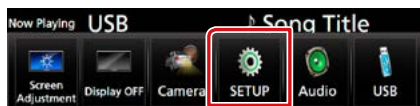
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινήθούν από το μενού πολλαπλών λειτουργιών.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/3** κουμπι έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).



Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- Ρύθμιση της διεπαφής χρήστη [\(Σελ.78\)](#)
- Ειδικές ρυθμίσεις [\(Σελ.81\)](#)
- Ρύθμιση ασφαλείας [\(Σελ.82\)](#)
- Ρύθμιση οθόνης [\(Σελ.84\)](#)
- Ρύθμιση κάμερας [\(Σελ.86\)](#)
- Ρύθμιση πλοήγησης [\(Σελ.88\)](#)
- Ρύθμιση AV [\(Σελ.89\)](#)

Ρύθμιση Διεπαφής Χρήστη

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους διεπαφής χρήστη.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/3** κουμπι έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).



Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [User Interface] (Διεπαφή χρήστη).



Η οθόνη Διεπαφής Χρήστη εμφανίζεται.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Steering Remote Controller/ Ρυθμιστής Χειριστηρίων Τιμονιού

Ορίζει την επιθυμητή λειτουργία στο τηλεχειριστήριο του τιμονιού. (Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD για περισσότερες λεπτομέρειες.)

Beep/ Σύντ.ήχος

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον τόνο αφής πλήκτρων.
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Vehicle Adaptor Information/ Πληροφορίες Προσαρμογέα Οχήματος *1

Εμφανίζει τις πληροφορίες οχήματος.
Για αυτή τη λειτουργία απαιτείται ένας προσαρμογέας εμπορίου. Συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD για περισσότερες λεπτομέρειες.

Beep for parking distance control/ Τόνος για τον έλεγχο απόστασης παρκαρίσματος *1

Ορίζει εάν θα ηχήσει ένας προειδοποιητικός τόνος όταν ο αισθητήρας εγγύτητας του οχήματος ανιχνεύσει έναν άνθρωπο ή ένα αντικείμενο.

Συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD για περισσότερες λεπτομέρειες.

Parking Distance Display/ Οθόνι Απόστασης Παρκαρίσματος *1

Μπορείτε να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με τα εμπόδια γύρω από το αυτοκίνητο.

ON: Εμφανίζει πάντα πληροφορίες.

Dyn. (Δυν.) (Προεπιλογή): Εμφανίζει πληροφορίες όταν ο αισθητήρας εντοπίζει εμπόδια.

OFF: Ακυρώνεται.

Για αυτή τη λειτουργία απαιτείται ένας προσαρμογέας εμπορίου. Συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD για περισσότερες λεπτομέρειες.

Parking Distance Position/ Απόσταση Θέσης Στάθμευσης *1

Επιλέξτε πού θα εμφανίζονται οι πληροφορίες για τα εμπόδια στην οθόνη (αριστερά ή δεξιά). "Left"/"Right" (Αριστερά/ Δεξιά) (Προεπιλογή)

Για αυτή τη λειτουργία απαιτείται ένας προσαρμογέας εμπορίου. Συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD για περισσότερες λεπτομέρειες.

Language Select Mode/ Γλώσσα Επιλογή λειτουργίας

Επιλέγει τη λειτουργία για την επιλογή μιας γλώσσας.

Easy (προεπιλογή): Επιλέγει εύκολα μια γλώσσα.

Advanced/ ΑΝΑΛΥΤ.: Επιτρέπει την επιλογή γλωσσών για τα διάφορα στοιχεία.*2

Language select/ Επιλ. γλώσσας

Επιλέγει μια γλώσσα.

Touch Panel Adjust/ Ρύθμ. οθόνης αφής (DINX7/ DINX5B)

Προσαρμόστε τη θέση ανίχνευσης του πίνακα αφής. (Σελ.80)

Clock/ Ρολόι

NAV-SYNC (Προεπιλογή): Συγχρονίζει την ώρα του ρολογιού με την πλοήγηση.

Μη αυτόματα: Ρυθμίζει το ρολόι χειροκίνητα

Time Zone/ Ζώνη ώρας

Εάν έχετε επιλέξει [Manual] (Μη αυτόματα) για το Ρολόι, επιλέξτε τη ζώνη ώρας.

Clock Adjust/ Ρύθμ. Ρολόι

Εάν επιλέξετε [Manual] (Μη αυτόματα) για το Ρολόι, ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα χειροκίνητα. (Σελ.80)

*1 Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη όταν έχει συνδεθεί ένας προσαρμογέας του εμπορίου.

*2 Εάν επιλέξετε το [Advanced] (Αναλυτ.) για τη Λειτουργία Επιλογής Γλώσσας, εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



GUI Language Select/ Επιλέξτε γλώσσα περιβάλλοντος χρήστη

Επιλέγει τη γλώσσα οθόνης, που χρησιμοποιείται για την οθόνη ελέγχου κ.λπ.

Navigation Language Select/ Επιλέξτε γλώσσα πλοήγησης

Επιλέγει τη γλώσσα, που χρησιμοποιείται για την πλοήγηση.

Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα χειροκίνητα.

1 Αγγίξτε το [Clock Adjust] (Ρύθμ. Ρολόι) στην οθόνη Διεπαφής Χρήστη.

Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμισης Ρολογιού.

2 Ρυθμίστε την ημερομηνία κι έπειτα την ώρα.



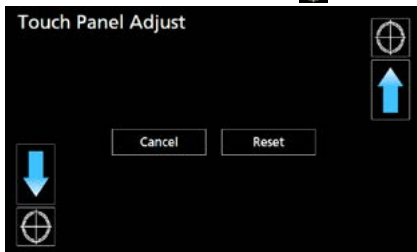
3 Αγγίξτε το [Set].

Ρύθμιση πίνακα αφής (DNX7) / (DNX5E)

1 Αγγίξτε το [Touch Panel Adjust] (Ρύθμ. οθόνης αφής) στην οθόνη Διεπαφής Χρήστη.

Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμισης Πίνακα Αφής.

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και αγγίξτε το κέντρο κάθε .



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση πίνακα αφής, ακουμπήστε το [Cancel] (Άκυρο).
- Για επαναφορά στην αρχική κατάσταση, αγγίξτε το [Reset] (Επίαναφ).

Ειδικές Ρυθμίσεις

Μπορείτε να ρυθμίσετε Ειδικές παραμέτρους.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/E** κουμπι έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

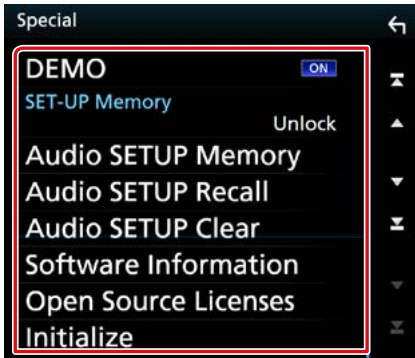
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [Special] (Ειδικός).



Εμφανίζεται η οθόνη Ειδικές.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



DEMO/ Επίδειξη

Ρύθμιση της λειτουργίας παρουσίασης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

SET-UP Memory/ Μνήμη ΡΥΘΜΙΣΗΣ

Κλειδώνει ή ξεκλειδώνει τις επιλογές Μνήμη/ Επαναφορά/Διαγραφή για τη ΡΥΘΜΙΣΗ Ηχου.

Audio SETUP Memory/ Audio Setup Μνήμη

Αποθηκεύει την τρέχουσα ρύθμιση ήχου.
 • Ηχείο / Χ'over, Ισοσταθμιστής, Θέση/DTA, Εφέ Ήχου [\(Σελ.90\)](#)

Audio SETUP Recall/ Audio Setup Επαναφ.

Επαναφέρει την αποθηκευμένη στη μνήμη ρύθμιση ήχου.

Audio SETUP Clear

Διαγράφει τη Μνήμη ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΧΟΥ και τη ρύθμιση ήχου που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη.

Software Information/ Πληροφ. Λογισμικού

Ελέγξτε την έκδοση λογισμικού αυτής της μονάδας. [\(Σελ.81\)](#)

Open Source Licenses/ Χρήση Αδειών

Εμφανίζει τις άδειες για τους ανοικτούς κώδικες.

Initialize/ Προετοιμασία

Αγγίξτε το [Initialize] (Προετοιμασία) κι έπειτα το [Yes] (Ναι) για να ρυθμίσετε όλες τις ρυθμίσεις στις αρχικές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

• Η Μνήμη ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ Ήχου δεν έχει προετοιμαστεί.

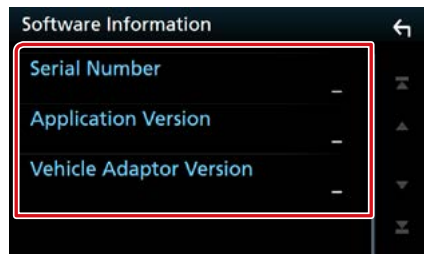
Πληροφορίες Λογισμικού

Έλεγχος της έκδοσης λογισμικού αυτής της μονάδας.

1 Αγγίξτε το [Software Information] (Πληροφ. λογισμικού) στην οθόνη Ειδικές.

Η οθόνη πληροφοριών λογισμικού εμφανίζεται.

2 Επιβεβαίωση της έκδοσης λογισμικού.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Για τον τρόπο ενημέρωσης του λογισμικού, βλέπε το σχετικό εγχειρίδιο διαδικασίας ενημέρωσης, που συνοδεύει το λογισμικό.

Ρύθμιση Ασφάλειας

Μπορείτε να ορίσετε έναν κωδικό ασφαλείας για την προστασία του συστήματος δέκτη σας από τυχόν κλοπή.

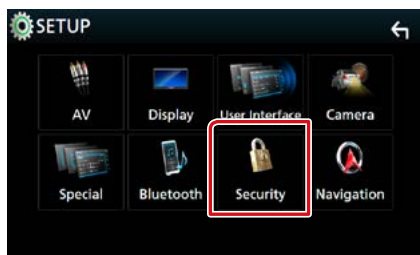
1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/3** κουμπί έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

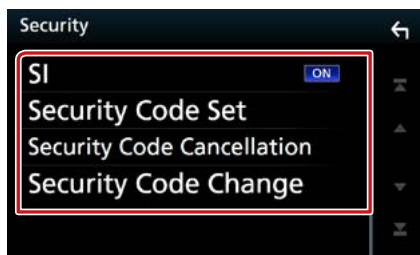
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [Security] (Ασφάλεια).



Η οθόνη Ασφάλειας εμφανίζεται.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



SI/ ΔΣ *1

Μια κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει στη μονάδα μετά τη ρύθμιση του ACC σε OFF, ως αντικλεπτική προειδοποίηση. Όταν ρυθμίζεται σε "ON" (προεπιλογή), η ενδεικτική λυχνία ασφαλείας στην πρόσοψη αναβοσβήνει, όταν το σύστημα ανάφλεξης του οχήματος είναι απενεργοποιημένο.

Security Code Set/ Ρύθμ. κωδ. ασφαλείας

Καταχωρίστε τον κωδικό ασφαλείας για τη μονάδα.

Security Code Cancellation/ Κωδικός Ασφαλείας ακύρωσης

Διαγράψτε τον κωδικό ασφαλείας.

Security Code Change/ Κωδικός Ασφαλείας Αλλαγής

Αλλάξτε τον κωδικό ασφαλείας.

*1 Εκτός από το DNX716WDABS

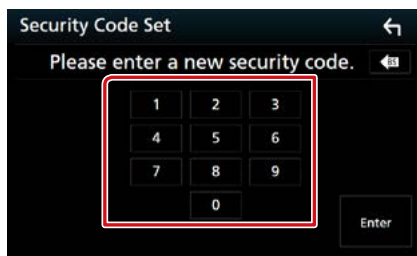
Κωδικός Ασφάλειας

Όταν η λειτουργία κωδικού ασφαλείας είναι ενεργοποιημένη, ο κωδικός δεν είναι δυνατόν να αλλαχθεί και η λειτουργία δεν είναι δυνατόν να απελευθερωθεί. Έχετε υπόψη ότι ως κωδικός ασφαλείας μπορεί να οριστεί οποιοσδήποτε αριθμός 4 έως 8 ψηφίων της επιλογής σας.

1 Αγγίξτε το [Security Code Set] (Ρύθμ. κωδ. ασφαλείας) στην οθόνη Ασφάλειας.

Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμισης Κωδικού Ασφάλειας.

2 Καταχωρίστε έναν κωδικό ασφαλείας με αριθμό 4 έως 8 ψηφίων και αγγίξτε το [Enter].



3 Καταχωρήστε εκ νέου τον ίδιο κωδικό και ακουμπήστε το [Enter].

Τώρα ο κωδικός ασφαλείας είναι καταχωρημένος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αγγίξτε το [BS] για να διαγράψετε την τελευταία καταχώριση.
- Εάν καταχωρήσετε ένα διαφορετικό κωδικό ασφαλείας, η οθόνη επιστρέφει στο βήμα 2 (για την πρώτη καταχώριση κωδικού).
- Εάν έχετε αποσυνδέσει τον Δέκτη από την μπαταρία, καταχωρήστε τον σωστό κωδικό ασφαλείας, δηλαδή τον ίδιο κωδικό με αυτόν που καταχωρήσατε στο βήμα 2 και αγγίξτε το [Enter] (Εισαγωγή). Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δέκτη σας.

Για να αλλάξετε τον κωδικό ασφαλείας:

- 1 Αγγίξτε το [Security Code Change] (Κωδικός Ασφαλείας Αλλαγή) στην οθόνη Ασφάλειας, έπειτα επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3.**

Για να διαγράψετε τον κωδικό ασφαλείας:

- 1 Αγγίξτε το [Security Code Cancellation] (Κωδικός Ασφαλείας ακύρωσης) στην οθόνη Ασφάλειας.**

Ρύθμιση οθόνης

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/ **DNX5/6** κουμπι έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

- 2 Αγγίξτε το **[SETUP] (PYΘM)**.

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

- 3 Αγγίξτε το **[Display] (Οθόνη)**.



Η οθόνη για τη ρύθμιση της οθόνης εμφανίζεται.

- 4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Dimmer/ ΔΙΑΒ.ΦΩΤ

Επιλογή της λειτουργίας διαβάθμισης φωτισμού.

OFF: Απενεργοποίηση της διαβάθμισης φωτισμού για την οθόνη και τα πλήκτρα.

ON: Ενεργοποίηση της διαβάθμισης φωτισμού για την οθόνη και τα πλήκτρα.

SYNC (προεπιλογή): Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία διαβάθμισης φωτισμού παράλληλα με την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του διακόπτη ελέγχου φώτων του οχήματος.

NAV-SYNC: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία διαβάθμισης φωτισμού, σύμφωνα με τη ρύθμιση Ημέρας/Νύχτας του συστήματος πλοήγησης.

OSD Clock/ Εμφάνιση Ωρας

Επιλέξτε το αν θέλετε να εμφανίσετε το ρολόι ενώ βλέπετε βίντεο DVD κλπ.

“ON” (Προεπιλογή)/ OFF

Panel Colour/ ΧρώμαΠάνελ

Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρώμα φωτισμού της οθόνης και των πλήκτρων. [\(Σελ.84\)](#)

Background/ Φόντο

Αλλαγή της εικόνας φόντου [\(Σελ.85\)](#)

Συντεταγμένη χρωμάτων οθόνης

Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρώμα φωτισμού της οθόνης και των πλήκτρων.

Τα επιλεγόμενα στοιχεία διαφέρουν, ανάλογα με τη μονάδα.

- 1 Αγγίξτε το **[Panel Colour] (ΧρώμαΠάνελ)** στην οθόνη Ρύθμισης Οθόνης.

Η οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων πίνακα εμφανίζεται.

- 2 Αγγίξτε το επιθυμητό χρώμα.



User/ Χρήστης

Καταχωρείται το χρώμα που έχετε ορίσει στη διαδικασία [Adjust] (Ρύθμιση).

Scan/ Σάρωση

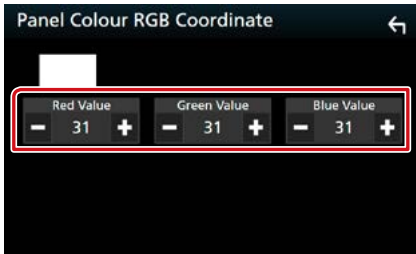
Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρώμα πίνακα σε συνεχή σάρωση του χρωματικού φάσματος.

- 3 Αγγίξτε το **[←]**.

Καταχώριση πρωτότυπου χρώματος

Μπορείτε να καταχωρήσετε το επιθυμητό πρωτότυπο χρώμα.

- 1 Αγγίξτε το [User] (Χρήστης) στην οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων πίνακα.
- 2 Αγγίξτε το [Adjust] (Ρύθμιση). Η οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων RGB πίνακα εμφανίζεται.
- 3 Χρησιμοποιήστε το [-] και το [+] για να ρυθμίσετε κάθε τιμή χρώματος.



- 4 Αγγίξτε το [↩].

Αλλαγή εικόνας φόντου

- 1 Ακουμπήστε το [Background] (Φόντο) στην οθόνη Ρύθμισης Οθόνης.

Η οθόνη Φόντου εμφανίζεται.

- 2 Επιλέξτε μία εικόνα.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- *1 Στην εικόνα προστίθεται το χρώμα που έχετε επιλέξει στο [Panel Colour] (ΧρώμαΠάνελ). Αν επιλέξετε "Scan" (Σάρωση) στο [Panel Colour] (ΧρώμαΠάνελ), δεν μπορείτε να επιλέξετε αυτή την εικόνα.

Καταχώριση πρωτότυπης εικόνας

Μπορείτε να φορτώσετε μια εικόνα από τη συνδεδεμένη συσκευή USB και να την ορίσετε ως εικόνα φόντου.

Πριν την εκτέλεση αυτής της διαδικασίας, είναι απαραίτητο να συνδεθεί για τη φόρτωση η συσκευή, στην οποία είναι αποθηκευμένη η εικόνα.

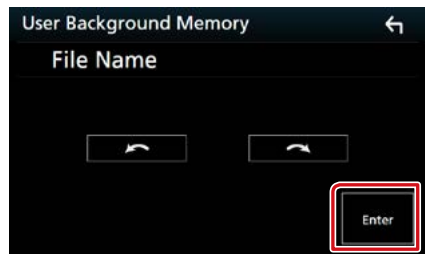
- 1 Αγγίξτε το [User1 Select] (Επιλέξτε Χρήστης1) ή [User2 Select] (Επιλέξτε Χρήστης2) στην οθόνη Φόντου.

Η οθόνη επιλογής ταπετσαρίας φακέλου χρήση εμφανίζεται.

- 2 Επιλέξτε την εικόνα, που θέλετε να φορτωθεί.



- 3 Αγγίξτε το [Enter].



Η επιλεγμένη εικόνα φορτώνεται και η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη φόντου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Με το άγγιγμα του [↶] πραγματοποιείται αριστερόστροφη περιστροφή.
- Με το άγγιγμα του [↷] πραγματοποιείται δεξιόστροφη περιστροφή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Βλέπε [Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία \(Σελ.110\)](#) για τις προδιαγραφές αναγνωσιμότητας εικόνων.

Ρύθμιση κάμερας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της κάμερας.

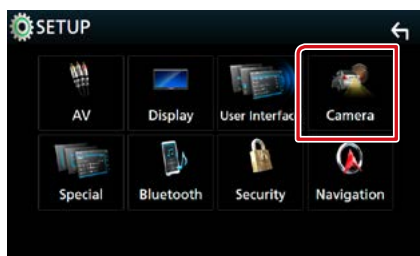
1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/6** κουμπι έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το **[SETUP] (ΡΥΘΜ).**

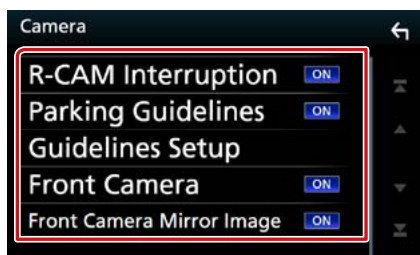
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το **[Camera] (Κάμερα).**



Εμφανίζεται η οθόνη κάμερας.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



R-CAM Interruption/ Διακοπή Π-ΚΑΜ

ON: Εμφανίζει την εικόνα από την πίσω κάμερα προβολής με τη μετακίνηση του λεβιέ στη θέση αντιστροφής (R).

OFF (προεπιλογή): Επιλέξτε το όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη κάμερα.

Parking Guidelines/ Γραμμές Parking

Μπορείτε να εμφανίσετε τις καθοδηγήσεις parking για να κάνετε πιο εύκολο το parking με τη μετακίνηση του λεβιέ στη θέση αντιστροφής (Π).

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

Guidelines SETUP/ Διαμόρφ. Γραμμών

Αν επιλέξετε το [ON] για την Καθοδήγηση Στάθμευσης, προσαρμόστε τις κατευθυντήριες οδηγίες για τη στάθμευση. Βλέπε [Ρύθμιση των καθοδηγήσεων parking. \(Σελ.87\)](#).

Front Camera/ Μπροστά Κάμερα

DNX8 **DNX7** **DNX5**

ON: Ενεργοποιεί την μπροστινή κάμερα προβολής. Επιλέξτε το για να χρησιμοποιήσετε την μπροστινή κάμερα προβολής.

OFF (προεπιλογή): Επιλέξτε το όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη κάμερα.

Front Camera Mirror Image/ Μπροστινή κάμερα Mirror Image


DNX8 **DNX7** **DNX5**

Αν επιλέξετε το [ON] για την Μπροστινή Κάμερα.


ON: Εμφανίζει την εικόνα από την μπροστινή κάμερα οριζόντια αντεστραμμένη.

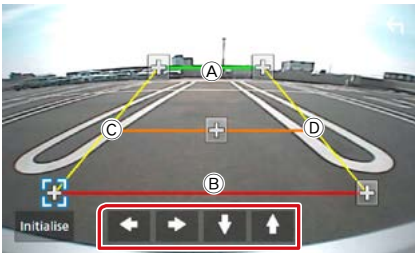
OFF (προεπιλογή): Εμφανίζει την εικόνα από την μπροστινή κάμερα όπως είναι.

Ρύθμιση των καθοδηγήσεων parking.

- 1** Ακουμπήστε το [ON] του [Parking Guidelines] (Γραμμές Parking) στην οθόνη Κάμερας.
- 2** Αγγίξτε το [Guidelines SETUP] (Διαμόρφ. Γραμμών) στην οθόνη Κάμερας.
- 3** Ρυθμίστε τις καθοδηγήσεις parking επιλέγοντας την ένδειξη .




- 4** Ρύθμιση της θέσης της επιλεγμένης ένδειξης .



Βεβαιωθείτε ότι το **A** και το **B** είναι παράλληλα οριζοντίως, και ότι το **C** και το **D** έχουν το ίδιο μήκος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αγγίξτε το [Initialize] (Προετοιμασία) και μετά το [Yes] (Ναι) για να ρυθμίσετε όλες τις ενδείξεις  στην αρχική προεπιλεγμένη θέση.

Ρύθμιση Πλοήγησης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της πλοήγησης.

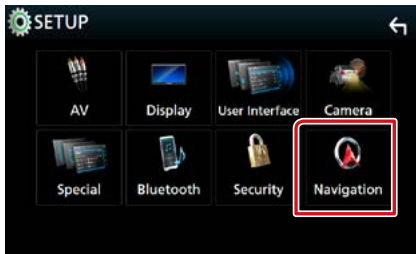
1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/E** κουμπι έντασης ήχου.**

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

3 Αγγίξτε το [Navigation] (Πλοήγηση).



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ πλοήγησης εμφανίζεται.

4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



NAV Mute/ Σίγαση πλοήγησης

Πραγματοποιεί σίγαση της έντασης ήχου των πίσω ηχείων κατά τη φωνητική καθοδήγηση του συστήματος πλοήγησης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

NAV Interrupt Speaker/ Ηχείο διακ. πλοήγησης

Επιλέγει τα ηχεία, που χρησιμοποιούνται για τη φωνητική καθοδήγηση του συστήματος πλοήγησης.

Front L/ Μπροστ.Α: Χρησιμοποιεί το εμπρός αριστερό ηχείο για τη φωνητική καθοδήγηση.

Front R/ Μπροστ.Δ: Χρησιμοποιεί το εμπρός δεξιό ηχείο για τη φωνητική καθοδήγηση.

Front All/ Εμπρός όλα (προεπιλογή): Χρησιμοποιεί και τα δύο εμπρός ηχεία για τη φωνητική καθοδήγηση.

NAV Voice Volume/ Ένταση φωνής πλοήγ.

Ρυθμίζει την ένταση ήχου για τη φωνητική καθοδήγηση του συστήματος πλοήγησης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "24".

Ρύθμιση AV

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους AV.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX3/7** <MENU>/ **DNX5/E** κουμπι έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

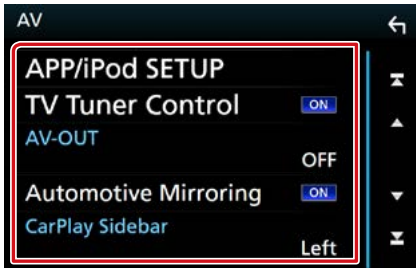
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

- 3 Αγγίξτε το [AV].



Εμφανίζεται η οθόνη AV.

- 4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



APP/iPod SETUP/ Ρύθμιση APP/iPod

Ρυθμίστε τη σύνδεση APP/iPod. Βλέπε [Ρυθμίσεις APP/iPod \(Σελ.35\)](#).

TV Tuner Control/ Έλεγχος TV Tuner από τρίτους (εκτός από το DNX3160BT)

Ρυθμίστε το κατά τη σύνδεση του δέκτη τηλεόρασης στη θύρα AV INPUT.

ON: Ρυθμίστε το στο ON αν συνδέσετε δέκτη τηλεόρασης άλλου κατασκευαστή. Το Όνομα AV-IN1 ορίζεται σε TV. Αν συνδέσετε δέκτη τηλεόρασης της DOS και παρακολουθήσετε τηλεόραση, μπορείτε να εκτελέσετε αυτές τις απλές ενέργειες αγγίζοντας την οθόνη αυτής της μονάδας.

OFF (προεπιλογή): Ρυθμίστε το στο OFF αν δεν συνδέσετε δέκτη τηλεόρασης άλλου κατασκευαστή.

AV-OUT

Μπορείτε να επιλέξετε μια πηγή AV για έξοδο μέσω της θύρας εξόδου AV OUTPUT. ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, AV-IN, AV-IN1, AV-IN2, DISC, USB, SD ή iPod

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε το iPod εάν είναι συνδεδεμένο μέσω Bluetooth.
- Εάν επιλέξετε USB, SD, iPod, Δίσκο, Κατοπτρισμό, ήχο Bluetooth, Apple CarPlay ή Android Auto ως την κύρια πηγή, δεν μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των USB, SD ή iPod ως την πηγή εξόδου AV.

Automotive Mirroring

Επιλέξτε το "ON" για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay ή το Android Auto.

"ON" (Προεπιλογή)/ OFF

CarPlay Sidebar

Επιλέξτε τη θέση της γραμμής ελέγχου (αριστερά ή δεξιά) που εμφανίζεται στον πίνακα αφής.

"Left" (Αριστερά) (Προεπιλογή)/ "Right" (Δεξιά)

Έλεγχος Ήχου

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινηθούν από το μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις, όπως η ισορρόπηση ήχου ή το επίπεδο Subwoofer.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/**DNX5/E** κουμπύ έντασης ήχου.

Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- Ρύθμιση των ηχείων ([Σελ.90](#))
- Έλεγχος ήχου ([Σελ.93](#))
- Έλεγχος ισοσταθμιστή ([Σελ.94](#))
- Πραγματοποίηση ελέγχου ζώνης ([Σελ.96](#))
- Ρύθμιση εφέ ήχου([Σελ.97](#))
- Ρύθμιση αντιστάθμισης έντασης ήχου ([Σελ.95](#))
- Ρύθμιση της θέσης ακρόασης ([Σελ.98](#))

Ρύθμιση Ηχείου/ Χ'over

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/**DNX5/E** κουμπύ έντασης ήχου.

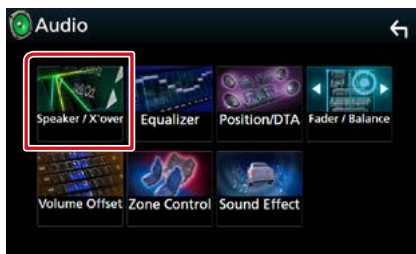
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

3 Αγγίξτε το [Speaker/Χ'over] (Ηχεία / Φίλτρα).



Η οθόνη Επιλογής Ηχείου εμφανίζεται.

4 Αγγίξτε το ηχείο που θέλετε να ρυθμίσετε και ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Car Type/ Τύπος οχήμ.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τύπο του αυτοκινήτου και του δικτύου ηχείων κ.λπ.

Speaker/ ηχείο

Μπορείτε να επιλέξετε έναν τύπο ηχείου και το μέγεθός του, για να επιτευχθούν τα καλύτερα δυνατά εφέ ήχου.

Όταν ο τύπος ηχείου και το μέγεθος έχουν ρυθμιστεί, το δίκτυο διασταύρωσης των ηχείων ρυθμίζεται αυτόματα.

Location/ Τοποθεσία (Μόνο για Μπροστινό, Οπίσθιο)

Επιλέξτε τη θέση του ηχείου που έχετε καθορίσει.

Tweeter (Μόνο για το Μπροστινό)

Μπορείτε να ρυθμίσετε το tweeter, όταν επιλέγετε τα εμπρός ηχεία.

None (Κανένα), Small (Μικρό), Middle (Μεσαίο), Large (Μεγάλο)

Χ'over

Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης διασταύρωσης των ηχείων.

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση διασταύρωσης (crossover), που ρυθμίστηκε αυτόματα, όταν επιλέξατε τον τύπο ηχείων.

Για λεπτομέρειες, βλέπε [Ρύθμιση δικτύου διασταύρωσης \(Σελ.92\)](#)

5 Επιλέξτε ένα στοιχείο.

Τύπος οχήμ.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τύπο του αυτοκινήτου και του δικτύου ηχείων κ.λπ.

- Όταν έχει επιλεγθεί ο τύπος του οχήματός σας, η λειτουργία ρύθμισης του χρόνου καθυστέρησης ρυθμίζεται αυτόματα (ρύθμιση χρονισμού της εξόδου ήχου για κάθε κανάλι), έτσι ώστε να επιτυγχάνονται τα καλύτερα δυνατά εφέ περιβάλλοντος ήχου.

Ηχείο

Front/ Μπροστ

OEM, 8 cm, 10 cm, 12 cm, 13 cm, 16 cm, 17 cm, 18 cm, 4x6, 5x7, 6x8, 6x9, 7x10

Rear/ Πίσω

None (Κανένα), OEM, 8 cm, 10 cm, 12 cm, 13 cm, 16 cm, 17 cm, 18 cm, 4x6, 5x7, 6x8, 6x9, 7x10

Subwoofer

None (Κανένα), 16 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm, 38 cm over

- Επιλέξτε το "None" (Κανένα), εάν δεν υπάρχουν τα αντίστοιχα ηχεία.

Τοποθεσία

Front/ Μπροστ

Επιλέξτε τη θέση μεταξύ των "Upper Door Area" (Περιοχή πάνω πόρτας)/ "Lower Door Area" (Περιοχή κάτω πόρτας)/ "On Dash" (Στο ταμπλό)/ "Under Dash" (Κάτω από το ταμπλό).

Rear/ Πίσω

Επιλέξτε τη θέση μεταξύ των "Upper Door Area" (Περιοχή Πάνω Πόρτας)/ "Lower Door Area" (Περιοχή Κάτω Πόρτας)/ "Upper Cargo Area" (Περιοχή Πάνω Φορτίου)*1/ "Lower Cargo Area" (Περιοχή Κάτω Φορτίου)*1/ "Upper 3rd Row Area" (Περιοχή Πάνω 3ης Σειράς)*2/ "Lower 3rd Row Area" (Περιοχή Κάτω 3ης Σειράς)*2/ "Parcel Shelf Area" (Περιοχή Ραφιού Δεμάτων)*3

*1 "Compact" (Συμπαγές)/ "Wagon" (Βαγόني)/ "SUV"

*2 "Minivan" (Μίνι φορτηγό)/ "Passenger Van" (Επιβατικό Φορτηγό)

*3 OFF/ "Sedan"

Ρύθμιση δικτύου διασταύρωσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε μια συχνότητα διασταύρωσης των ηχείων.

1 Αγγίξτε το [X'over].

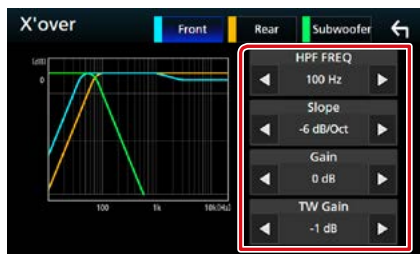


Η οθόνη X'over εμφανίζεται.

2 Αγγίξτε το ηχείο που πρόκειται να ρυθμίσετε.



3 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



HPF FREQ/ HPF ΣΥΧΝ

Ρύθμιση του υπερηχητικού φίλτρου. (Όταν έχει επιλεγθεί το μπροστινό ή πίσω ηχείο στην οθόνη επιλογής ηχείου)

LPF FREQ/ LPF ΣΥΧΝ

Ρύθμιση του βεθυπερατού φίλτρου. (Όταν έχει επιλεγθεί το subwoofer στην οθόνη επιλογής ηχείου)

Slope/ Κλίση *3

Ρυθμίζει την κλίση διασταύρωσης.

Gain

Ρυθμίζει το επίπεδο του εμπρός ηχείου, του πίσω ηχείου ή του subwoofer.

TW (Tweeter) Gain/ Ένταση τούιτερ *1

Ρυθμίζει το επίπ. του tweeter. (Όταν έχει επιλεγθεί το Front (Μπροστ) στην οθόνη επιλογής ηχείου)

Phase Inversion/ αναστροφή φάσης *2

Ρυθμίζει τη φάση της εξόδου subwoofer.

Ελέγξτε το [Phase Inversion] (αναστροφή φάσης) για να μετατοπίσετε τη φάση κατά 180 μοίρες. (Όταν έχει επιλεγθεί το subwoofer στην οθόνη επιλογής ηχείου)

*1 Μόνο εάν το "Tweeter" είναι ρυθμισμένο σε "Small" (Μικρό), "Middle" (Μεσαίο), "Large" (Μεγάλο) στο <Ρύθμιση ηχείων>.

*2 Μόνο εάν το "Subwoofer" είναι ρυθμισμένο σε μια λειτουργία εκτός του "None" (Κανένα) στο <Ρύθμιση ηχείων>.

*3 Μόνο εάν το "LPF FREQ" (LPF ΣΥΧΝ) / "HPF FREQ" (HPF ΣΥΧΝ) είναι ρυθμισμένο σε μια λειτουργία εκτός του "Through" στο <X'over>.

Έλεγχος γενικού ήχου

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/ **DNX5/6** κουμπι έντασης ήχου.

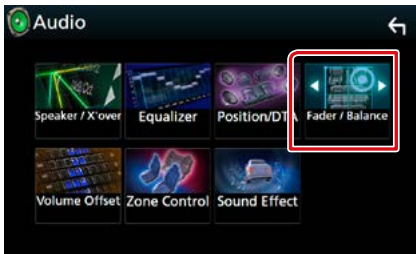
Εμφανίζεται το αναδύόμενο μενού.

- 2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



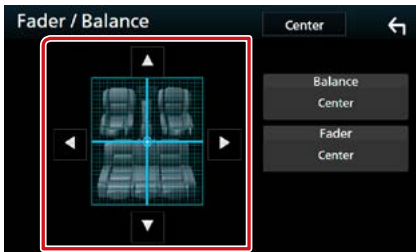
Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

- 3 Αγγίξτε το [Fader / Balance].



Εμφανίζει την οθόνη Fader / Ισορροπίας.

- 4 Ρυθμίστε τα επμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Fader / Balance

Fader / Ισορροπία

Ρυθμίστε την ισορροπία έντασης στην περιοχή, που αγγίξατε.

Ρυθμίστε με το [▶] και το [◀] την ισορροπία έντασης δεξιά και αριστερά.

Ρυθμίστε με το [▲] και το [▼] την ισορροπία έντασης μπροστά και πίσω.

Έλεγχος ισοσταθμιστή

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον ισοσταθμιστή, επιλέγοντας τη βελτιστοποιημένη ρύθμιση για κάθε κατηγορία.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/3** κουμπι έντασης ήχου.**

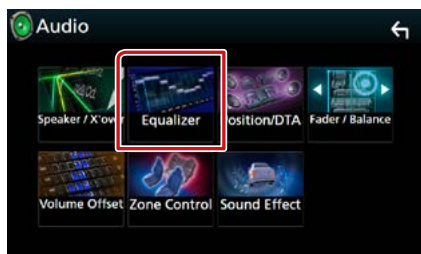
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



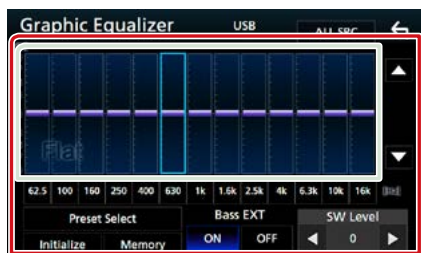
Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

3 Αγγίξτε το [Equalizer] (Ισοσταθμ.).



Η οθόνη Ισοσταθμιστή εμφανίζεται.

4 Αγγίξτε την οθόνη και ρυθμίστε τον ισοσταθμιστή γραφικών σύμφωνα με τις επιθυμίες σας.



Gain level

(περιοχή με ανοιχτό πράσινο πλαίσιο)

Ρυθμίστε το επίπεδο της αύξησης Gain αγγίζοντας τις διάφορες μπάρες συχνότητας. Μπορείτε να επιλέξετε τη γραμμή συχνότητας και να ρυθμίσετε το επίπεδό της με τα [▲], [▼].

Preset Select/ Επιλ. προεπ.

Εμφανίζει την οθόνη για την επαναφορά της προπιλεγμένης καμπύλης ισοσταθμιστή.

Memory/ Μνήμη

Αποθηκεύει την ρυθμισμένη καμπύλη ισοσταθμιστή στο "User1" (Χρήστης1) έως "User4" (Χρήστης4).

Initialize/ Προετοιμασία

Η τρέχουσα καμπύλη EQ γίνεται πάλι επίπεδη.

ALL SRC/ ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΗΓΕΣ

Χρησιμοποιήστε τη ρυθμισμένη ισοστάθμ. σε όλες τις πηγές. Αγγίξτε το [ALL SRC] (ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΗΓΕΣ) και κατόπιν το [OK] στην οθόνη επιβεβαίωσης.

Bass EXT/ Μπάσα EXT

(Ρυθμίσεις επέκτασης μπάσων)

Όταν είναι ενεργοποιημένο, οι συχνότητες που είναι χαμηλότερες από τα 62,5 Hz ρυθμίζονται στο ίδιο επίπεδο αύξησης με αυτές στα 62,5 Hz.

SW Level/ Επίπεδο SW

Ρυθμίζει την ένταση του subwoofer. Αυτή η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη, όταν το subwoofer είναι ρυθμισμένο σε "None" (Κανένα). Βλέπε [Ρύθμιση Ηχείου/ X'over \(Σελ.90\)](#).

Επαναφορά καμπύλης EQ

1 Αγγίξτε το [Preset Select] (Επιλ. προεπ.).

2 Επιλέξτε την καμπύλη EQ.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Το [iPod] είναι διαθέσιμο μόνο όταν το iPod είναι επιλεγμένο ως πηγή.

Αποθήκευση της καμπύλης EQ

- 1 Ρυθμίστε την καμπύλη EQ.
- 2 Αγγίξτε το [Memory] (Μνήμη).
- 3 Επιλέξτε πού να αποθηκευτεί.



Αντιστάθμιση Έντασης Ήχου

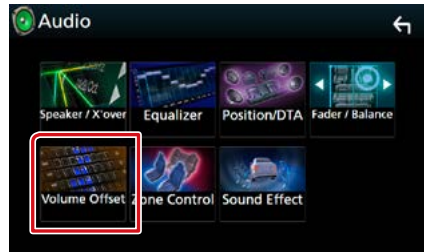
Λεπτομερής ρύθμιση της έντασης ήχου της τρέχουσας πηγής, για να ελαχιστοποιηθεί η διαφορά έντασης μεταξύ διαφόρων πηγών.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/**DNX5/6** κουμπί έντασης ήχου.
Εμφανίζεται η αναδουόμενο μενού.
- 2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

- 3 Αγγίξτε το [Volume Offset] (Αντιστάθμ. έντασ.)



Εμφανίζεται η οθόνη Αντιστάθμισης Έντασης Ήχου.

- 4 Αγγίξτε το [+] ή [-] για να ρυθμίσετε το επίπεδο.



Initialize (Προετοιμασία)

Επιστρέφει στις αρχικές ρυθμίσεις.

* Εάν προηγουμένως είχατε αυξήσει την ένταση ήχου, χαμηλώστε την μέσω του "Volume Offset" (Αντιστάθμ. έντασ.), διότι διαφορετικά η ένταση του παραγόμενου ήχου μπορεί να είναι ιδιαίτερα υψηλή, εάν περάσατε σε μια άλλη πηγή.

Έλεγχος ζώνης

Μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικές πηγές για τις μπροστινές και τις πίσω θέσεις του οχήματος.

1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7 <MENU>/ **DNX5/3** κουμπί έντασης ήχου.**

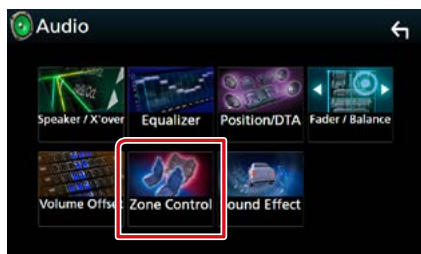
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

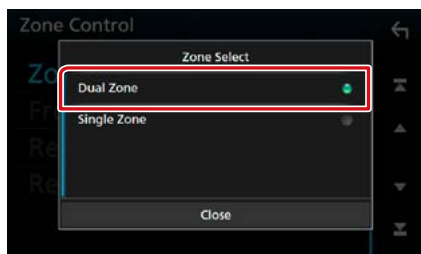
3 Αγγίξτε το [Zone Control].



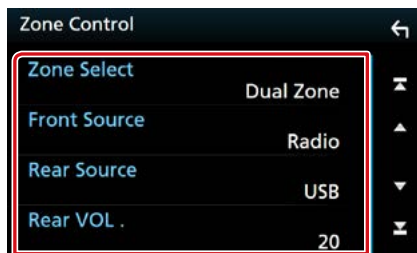
Η οθόνη Ελέγχου Ζώνης εμφανίζεται.

4 Αγγίξτε το [Zone Select] (Επιλέξτε ζώνη).

5 Αγγίξτε το [Dual Zone] (Δύο ζωνών).



6 Ρυθμίστε τις διάφορες πηγές σύμφωνα με τα παρακάτω.



[Zone Select] (Επιλέξτε ζώνη)

Αγγίξτε το [Single Zone] (Μίας ζώνης) για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία δύο ζωνών.

[Front Source] [Rear Source] (Μπροστ.πηγή – Πίσω πηγή)

Επιλέξτε την αντίστοιχη πηγή ήχου.

[Rear VOL.] (Πίσω VOL.)

Ρυθμίζει την ένταση του πίσω καναλιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν αλλάξει ο ήχος των πίσω ηχείων, αλλάζει επίσης η πηγή ήχου που εξάγεται στον ακροδέκτη εξόδου AV OUTPUT και επιλέγεται η ίδια πηγή με τα πίσω ηχεία.
- Όταν η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη, οι παρακάτω λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες.
 - Έξοδος από το subwoofer
 - Επίπεδο Subwoofer / Ενίσχυση μπάσων ([Σελ.97](#))
 - Έλεγχος ισοσταθμιστή / Εφε ήχου / Θέση ακρόασης ([Σελ.94, 97, 98](#))
 - Ρύθμιση Ηχείων ([Σελ. 90](#))
- Δεν μπορείτε να επιλέξετε το iPod εάν είναι συνδεδεμένο μέσω Bluetooth.
- Εάν επιλέξετε USB, SD, iPod, Δίσκο, Κατοπτρισμό, ήχο Bluetooth, Apple CarPlay ή Android Auto ως την Μπροστινή Πηγή, δεν μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των USB, SD ή iPod ως την Οπίσθια Πηγή.

Εφέ Ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα εφέ ήχου.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **[DNNX8/7]** <MENU>/ **[DNNX5/E]** κουμπι έντασης ήχου.

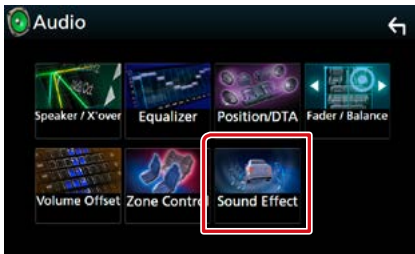
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

- 2 Αγγίξτε το **[Audio]** (Ήχος).



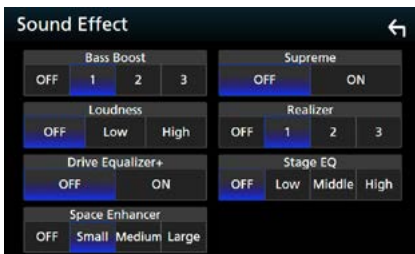
Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

- 3 Αγγίξτε το **[Sound Effect]** (Εφέ ήχου).



Η οθόνη Εφέ Ήχου εμφανίζεται.

- 4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Bass Boost/ Ενίσχ. μπάσων

Ρυθμίζει την τιμή ενίσχυσης των μπάσων μεταξύ των "OFF" (προεπιλογή)/"1"/"2"/"3".

Loudness

Ρυθμίζει την τιμή ενίσχυσης των χαμηλών και των υψηλών τόνων.

"OFF", "Low" (Χαμηλό), "High" (Υψηλό)

Drive Equalizer+

Η ποιότητα του ήχου βελτιστοποιείται αυτόματα ανάλογα με την τρέχουσα ταχύτητα του αυτοκινήτου με βάση το GPS.

"OFF", "ON"

Space Enhancer

Επιλέξτε την αίσθηση της ενίσχυσης του ηχητικού χώρου.

OFF/"Small" (Μικρό)/"Medium"/"Large" (Μεγάλο).

Supreme

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία Supreme.

Τεχνολογία υπολογισμού και συμπλήρωσης μέσω ενός αποκλειστικού αλγόριθμου της περιοχής υψηλών συχνοτήτων, που αποκόπτεται κατά την κωδικοποίηση.

Realizer

Πρακτικά κάνει τον ήχο πιο ρεαλιστικό χρησιμοποιώντας το σύστημα Digital Signal Processor (DSP - Ψηφιακού Επεξεργαστή Σήματος).

Επιλέξτε το επίπεδο μεταξύ των "OFF" (προεπιλογή)/"1"/"2"/"3".

Stage EQ

Μπορείτε να προσαρμόσετε πρακτικώς το ύψος των ηχείων για να ταιριάζει στη θέση από όπου ακούτε.

«OFF»/ «Low» (Χαμηλό)/ «Middle» (Μεσαία)/ «High» (Υψηλό).

Θέση Ακρόασης/ DTA

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα εφέ ήχου σύμφωνα με την επιθυμητή θέση ακρόασης.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **DNX8/7** <MENU>/ **DNX5/6** κουμπι έντασης ήχου.

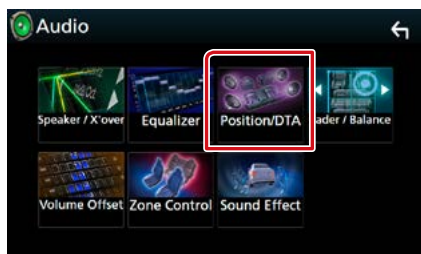
Εμφανίζεται το αναδυόμενο μενού.

- 2 Αγγίξτε το [Audio] (Ήχος).



Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

- 3 Αγγίξτε το [Position/DTA] (Θέση/DTA).



- Ρύθμιση της Θέσης Ακρόασης ([Σελ.98](#))
- Ρύθμιση Εστίασης Μπροστά ([Σελ.100](#))

Θέση ακρόασης

Ρυθμίστε τον χρόνο καθυστέρησης του ήχου στα πιο κοντινά ηχεία στο επιλεγμένο κάθισμα για να έχετε μεγαλύτερο χρόνο καθυστέρησης, ώστε ο ήχος από κάθε ηχείο να φτάνει στον ακροατή ταυτόχρονα.

- 1 Αγγίξτε το [Listening Position] (Θέση Ακρόασης) στην οθόνη Θέσης/DTA.
- 2 Επιλέξτε τη θέση ακρόασης μεταξύ των [Front R] (Μπροστ.Δ), [Front L] (Μπροστ.Α), [Front All] (Εμπρός όλα) και [All] (Όλα).



Έλεγχος θέσης DTA

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερή ρύθμιση της θέσης ακρόασης.

- 1** Αγγίξτε το [Adjust] (Ρύθμιση).
- 2** Αγγίξτε το [Delay] (Καθυστέρηση).
- 3** Αγγίξτε το [◀] ή το [▶] για να ρυθμίσετε τον χρόνο καθυστέρησης του επιλεγμένου ηχείου.



- 4** Αγγίξτε το [Level] (Επίπ.).
- 5** Αγγίξτε το [◀] ή το [▶] για να ρυθμίσετε τον επίπεδο ήχου του επιλεγμένου ηχείου.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Για επιστροφή στην αρχική ρύθμιση για Καθυστέρηση και Επίπεδο, αγγίξτε το [Initialize] (Προετοιμασία) και το [YES] (Ναι) στην οθόνη επιβεβαίωσης.

Εστίαση Μπροστά

Αυτή είναι η λειτουργία για εστίαση της φανταστικής εικόνας ήχου μπροστά από το επιλεγμένο κάθισμα.

- 1 Αγγίξτε το [Front Focus] (Εμπρός εστίασης) στην οθόνη Θέσης/DTA.
- 2 Επιλέξτε μία θέση εστίασης μπροστά.

Για [Front All] (Εμπρός όλα) και [All] (Όλα), επιλέξτε Προτεραιότητα Αριστερά ή Δεξιά ανάλογα με την πλευρά που θέλετε να βάλετε τη φανταστική εικόνα ήχου.



Λεπτομερής ρύθμιση Εστίασης Μπροστά

- 1 Αγγίξτε το [Adjust] (Ρύθμιση).
- 2 Αγγίξτε το [Delay] (Καθυστέρηση).
- 3 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



Sound Image LR(Front)/ Ήχος εικόνας ΔΑ(Μπροστ.)

Προσαρμόστε την εικόνα ήχου για να εστιάσετε μπροστά από τα μπροστινά καθίσματα.

Sound Image LR(Rear)/ Ήχος εικόνας ΔΑ(Πίσω.)

Προσαρμόστε την εικόνα ήχου για να εστιάσετε μπροστά από τα πίσω καθίσματα.

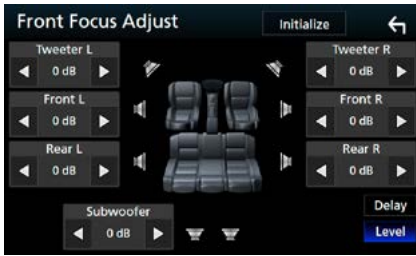
Size of the Virtual Sound Field/ Μέγεθος του Virtual Sound Field

Προσαρμόστε το μέγεθος της εικόνας ήχου ώστε να ταιριάζει στο γούστο σας. Εάν η εικόνα ήχου μετατοπιστεί από εμπρός, προσαρμόστε τη με [Sound Image LR (Front)] (Ήχος εικόνας ΔΑ(Μπροστ.)) ή [Sound Image LR (Rear)] (Ήχος εικόνας ΔΑ(Πίσω.)).

Subwoofer Delay/ subwoofer Καθυστέρηση

Προσαρμόστε τον χρόνο καθυστέρησης του subwoofer.

- 4 Αγγίξτε το [Level] (Επίπ.).
- 5 Αγγίξτε το [◀] ή το [▶] για να ρυθμίσετε τον επίπεδο ήχου του επιλεγμένου ηχείου.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Για επιστροφή στην αρχική ρύθμιση για Καθυστέρηση και Επίπεδο, αγγίξτε το [Initialize] (Προετοιμασία) και το [YES] (Ναι) στην οθόνη επιβεβαίωσης.

Τηλεχειριστήριο

Ο χειρισμός αυτής της μονάδας μπορεί να πραγματοποιηθεί μέσω του τηλεχειριστηρίου. Το τηλεχειριστήριο αποτελεί προαιρετικό αξεσουάρ (KNA-RCDV331).

▲ΠΡΟΣΟΧΗ

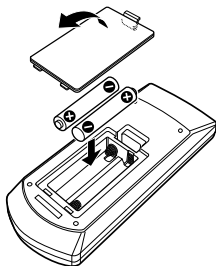
- Τοποθετήστε το τηλεχειριστήριο σε ένα σημείο, στο οποίο δεν μπορεί να μετακινηθεί λόγω φρεναρίσματος ή άλλων ενεργειών οδήγησης. Εάν το τηλεχειριστήριο πέσει κάτω και σφηνώσει κάτω από τα πεντάλ κατά την οδήγηση, ενδέχεται να προκληθούν επικίνδυνες καταστάσεις.
- Μην αφήνετε την μπαταρία κοντά σε φωτιά ή απευθείας εκτεθειμένη σε ηλιακή ακτινοβολία. Σε μια τέτοια περίπτωση, μπορεί να προκληθεί φωτιά, έκρηξη ή υπερβολική αύξηση της θερμοκρασίας.
- Μην επαναφορτίζετε, βραχυκυκλώνετε, αποσυναρμολογείτε ή θερμαίνετε την μπαταρία και μην την τοποθετείτε σε ανοιχτή φωτιά. Σε μια τέτοια περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί διαρροή υγρών από την μπαταρία. Εάν τα υγρά αυτά έρθουν σε επαφή με τα μάτια ή τα ρούχα σας, ξεπλύντε αμέσως με νερό και συμβουλευθείτε ένα γιατρό.
- Κρατήστε την μπαταρία μακριά από παιδιά. Στην απίθανη περίπτωση κατάποσης της μπαταρίας από ένα παιδί, συμβουλευθείτε αμέσως ένα γιατρό.

Τοποθέτηση της μπαταρίας

Εάν το τηλεχειριστήριο λειτουργεί μόνο σε κοντινές αποστάσεις ή δεν λειτουργεί καθόλου, ενδέχεται να έχουν αποφορτιστεί οι μπαταρίες.

Σε μια τέτοια περίπτωση, αντικαταστήστε και τις δύο μπαταρίες με καινούργιες.

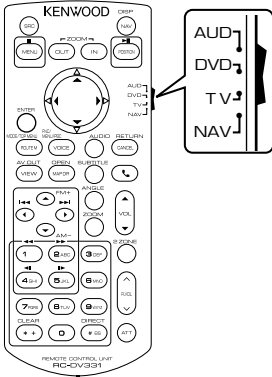
- 1** Τοποθετήστε δύο μπαταρίες μεγέθους “AAA”/“R03” με τους πόλους ⊕ και ⊖ στη σωστή θέση, σύμφωνα με την εικόνα στο εσωτερικό της θήκης.



Λειτουργίες των πλήκτρων του τηλεχειριστηρίου

Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού

Οι λειτουργίες, που εκτελούνται από το τηλεχειριστήριο, διαφέρουν ανάλογα με τη θέση του διακόπτη λειτουργίας.



Λειτουργία AUD

Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία, όταν ελέγχετε μια επιλεγμένη πηγή ή την πηγή ραδιοφώνου κ.λπ.

Λειτουργία DVD

Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία, όταν αναπαράγεται ένα μέσο δίσκου συμπεριλ. των DVD, VCD και CD.

Λειτουργία NAV

Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία, όταν ελέγχετε τη λειτουργία πλοήγησης.

Λειτουργία TV

Δεν χρησιμοποιείται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν ελέγχετε ένα player, το οποίο δεν είναι ενσωματωμένο στη μονάδα, επιλέξτε τη λειτουργία "AUD".

Λειτουργία απευθείας αναζήτησης

Χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο, μπορείτε να μεταβείτε απευθείας στο επιθυμητό αρχείο, κομμάτι, κεφάλαιο κ.λπ. εισαγάγοντας τον αριθμό, που αντιστοιχεί στο περιεχόμενο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατόν να εκτελεστεί για τη συσκευή USB και το iPod.

1 Πατήστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο <#BS>, μέχρι να εμφανιστεί το επιθυμητό περιεχόμενο.

Τα διαθέσιμα περιεχόμενα διαφέρουν, ανάλογα με την πηγή.

DVD

Αριθμός τίτλου/Αριθμός κεφαλαίου
VCD 1.X και 2.X (PBC OFF)

Αριθμός κομματιού

VCD 2.X (PBC ON)

Αριθμός σκηνής/Αριθμός κομματιού

CD μουσικής

Αριθμός κομματιού

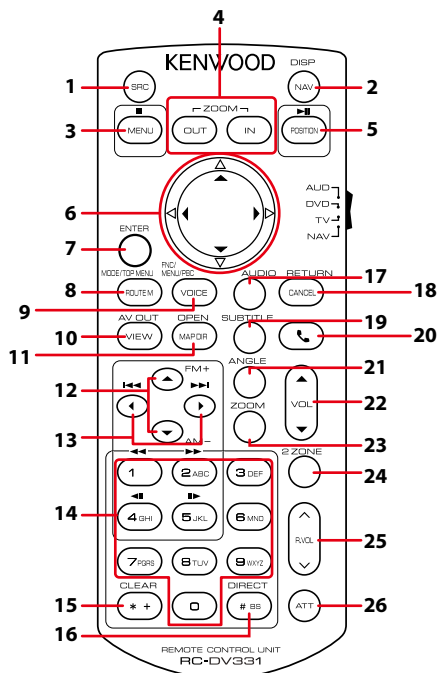
Ραδιόφωνο

Τιμή συχνότητας



2 Καταχωρήστε τον αριθμό του περιεχομένου, που θέλετε να αναπαράγετε, χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο.

3 Για DVD ή VCD, CD μουσικής, πατήστε το πλήκτρο <ENTER>. Για ραδιόφωνο, πατήστε το πλήκτρο <<> ή <>>.

Αναπαράγεται το περιεχόμενο που καταχωρήσατε.



Όνομα πλήκτρου	Θέση του διακόπτη λειτουργίας	Λειτουργία
1	AUD	Αλλαγή στην πηγή, που θέλετε να αναπαραχθεί. Στη λειτουργία hands-free, κατεβάζει το ακουστικό.
2	—	Εναλλαγή της οθόνης πλοήγησης και της οθόνης των πηγών.
3	DVD	Διακόπτει την αναπαραγωγή και αποθηκεύει στη μνήμη το σημείο, στο οποίο σταμάτησε ο δίσκος. Το τελευταίο σημείο διαγράφεται με το διπλό πάτημα.
	NAV	Εμφανίζει το κύριο μενού.
4	NAV	Μεγέθυνση ή σμίκρυνση του χάρτη πλοήγησης.
	AUD, DVD	Παύση του κομματιού ή του αρχείου και επανέναρξη της αναπαραγωγής με διπλό πάτημα. Σε πηγή ραδιοφώνου στη λειτουργία AUD, αλλάζει τη λειτουργία αναζήτησης.
5	NAV	Εμφανίζει την τρέχουσα θέση.
	DVD	Μετακίνηση του δρομέα στο μενού του DVD.
6	NAV	Μετακίνηση του δρομέα ή κύλιση στο χάρτη.
	AUD, DVD	Εκτέλεση της επιλεγμένης λειτουργίας.
7	NAV	• Καταχώριση της επιλεγμένης λειτουργίας. • Εκτέλεση της επιλεγμένης λειτουργίας.
	AUD	Η λειτουργία της οθόνης αλλάζει κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο κατά την αναπαραγωγή βίντεο.
8	DVD	Επιστροφή στο πάνω μενού του DVD.
	NAV	Εμφανίζει το μενού επιλογής διαδρομής.

	Όνομα πλήκτρου	Θέση του διακόπτη λειτουργίας	Λειτουργία
9	VOICE	DVD	Εμφανίζει το μενού DVD. Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον έλεγχο αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή ενός VCD.
		NAV	Εκχώρηση της φωνητικής καθοδήγησης.
10	VIEW	AUD, DVD	Αλλαγή στην πηγή AV, που θέλετε να εξαχθεί.
		NAV	Εναλλαγή της απεικόνισης χάρτη 2D και 3D.
11	MAP DIR	AUD, DVD	DNX8 DNX7 Αλλαγή της γωνίας οθόνης με κάθε πάτημα.
		NAV	Εναλλαγή της απεικόνισης χάρτη πλοήγησης με προσανατολισμό προς την κατεύθυνση κίνησης και προς το βορρά.
12	▲/▼	AUD, DVD	Επιλογή του προς αναπαραγωγή φακέλου. Σε πηγή ραδιοφώνου στη λειτ. AUD, επιλέξτε τη ρ/συχνότητα FM/AM προς λήψη.
13	◀/▶	AUD, DVD	Επιλογή του προς αναπαραγωγή κομματιού ή αρχείου. Σε πηγή ραδιοφώνου στη λειτουργία AUD, αλλάζει στους σταθμούς εκπομπής, που λαμβάνονται από τη μονάδα.
14	Αριθμητικό πληκτρολόγιο	AUD	Καθορίζει το αριθμό αναζήτησης στην απευθείας αναζήτηση. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία απευθείας αναζήτησης, βλέπε Λειτουργία απευθείας αναζήτησης (Σελ. 103) .
		DVD	<ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε [1] [2] για γρήγορη κίνηση εμπρός/πίσω. • Πατήστε [4] [5] για αργή κίνηση εμπρός/πίσω. Αλλαγή της ταχύτητας αργής αναπαραγωγής κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.* *Μόνο DVD
15	* +	DVD	Διαγραφή του αριθμού.
16	# BS	AUD, DVD	Αλλαγή σε λειτουργία απευθείας αναζήτησης. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία απευθείας αναζήτησης, βλέπε Λειτουργία απευθείας αναζήτησης (Σελ. 103) .
17	AUDIO	DVD	Αλλαγή της γλώσσας φωνής κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.
18	CANCEL	DVD	Εμφάνιση της προηγούμενης οθόνης.
		NAV	Ακυρώνει τις ενέργειες χειρισμού.
19	SUBTITLE	DVD	Αλλάζει τη γλώσσα υποτίτλων.
20		–	Απάντηση εισερχόμενης κλήσης.
21	ANGLE	DVD	Αλλαγή της γωνίας εικόνας κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.
22	Vol ▲▼	–	Ρυθμίζει την ένταση του ήχου.
23	ZOOM	DVD	Εναλλαγή της αναλογίας zoom (2, 3, 4, Off) κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.
24	2 ZONE	AUD, DVD	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λειτουργία δύο ζωνών.
25	R.VOL 	–	Ρύθμιση της έντασης ήχου στον πίσω χώρο, όταν η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.
26	ATT	–	Μείωση της έντασης με το πάτημα του πλήκτρου μία φορά. Επαναφορά της προηγούμενης έντασης ήχου με το πάτημα του πλήκτρου δύο φορές.

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Προβλήματα και λύσεις

Εάν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα, ελέγξτε πρώτα τον παρακάτω πίνακα για τις πιθανές αιτίες.

- Ορισμένες λειτουργίες αυτής της μονάδας ενδέχεται να είναι απενεργοποιημένες, λόγω κάποιας ρύθμισης που έχει πραγματοποιηθεί στη μονάδα.
- Ένα πρόβλημα, που μπορεί να φαίνεται ως δυσλειτουργία της μονάδας σας, ενδέχεται να αποτελεί απλά αποτέλεσμα ενός ελαφρώς λανθασμένου χειρισμού ή συνέπεια λανθασμένης καλωδίωσης.

Σχετικά με τις ρυθμίσεις

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορώ να ρυθμίσω το subwoofer. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω τη φάση του subwoofer. • Δεν αναπαράγεται ήχος από το subwoofer. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω το βεθυπερατό φίλτρο. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω το υπερπερατό φίλτρο. 	Το subwoofer δεν είναι ρυθμισμένο σε ON.	Ρυθμίστε το subwoofer σε ON. Βλέπε Ρύθμιση Ηχείου/ Χ'over (Σελ.90) .
	Η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.	Ρυθμίστε τη λειτουργία δύο ζωνών σε OFF. Βλέπε Έλεγχος ζώνης (Σελ.96) .
<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορώ να επιλέξω τον προορισμό εξόδου της δευτερεύουσας πηγής στη λειτουργία δύο ζωνών. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω την ένταση των πίσω ηχείων. 	Η λειτουργία δύο ζωνών είναι απενεργοποιημένη.	Ρυθμίστε τη λειτουργία δύο ζωνών σε ON. Βλέπε Έλεγχος ζώνης (Σελ.96) .
<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορώ να ρυθμίσω τον ισοσταθμιστή. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω το δίκτυο διασταύρωσης. 	Η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.	Ρυθμίστε τη λειτουργία δύο ζωνών σε OFF. Βλέπε Έλεγχος ζώνης (Σελ.96) .

Σχετικά με τις λειτουργίες ήχου

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	Η κεραία του αυτοκινήτου είναι κατεβασμένη.	Ανοίξτε την κεραία μέχρι το τέρμα.
	Το καλώδιο ελέγχου κεραίας δεν είναι συνδεδεμένο.	Συνδέστε σωστά το καλώδιο. Βλέπε "Σύνδεση" στις Συνοπτικές οδηγίες χρήσης.
Δεν μπορώ να επιλέξω ένα φάκελο.	Η λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά είναι ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Δεν είναι δυνατή η επανάληψη της αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή VCD.	Η λειτουργία PBC είναι ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία PBC.
Ο συγκεκριμένος δίσκος δεν μπορεί να αναπαραχθεί, αλλά ένας άλλος δίσκος αναπράγεται κανονικά.	Ο δίσκος έχει ρυπανθεί.	Καθαρίστε το δίσκο. Βλέπε Προληπτικά μέτρα για το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4) .
	Ο δίσκος έχει εκτεταμένες γρατσουνιές.	Δοκιμάστε έναν άλλο δίσκο.
Παρουσιάζονται αναπηδήσεις ήχου κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου ήχου.	Ο δίσκος έχει γρατσουνιές ή έχει ρυπανθεί.	Καθαρίστε το δίσκο. Βλέπε Προληπτικά μέτρα για το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4) .
	Η κατάσταση της εγγραφής είναι κακή.	Ξαναγράψτε το αρχείο ή χρησιμοποιήστε έναν άλλο δίσκο.

Λοιπά

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Ο τόνος του αισθητήρα αφής δεν ακούγεται.	Χρησιμοποιείται η υποδοχή προενίσχυσης (Preout).	Ο τόνος του αισθητήρα αφής δεν μπορεί να εξαχθεί από την υποδοχή προενίσχυσης.

Μηνύματα σφάλματος

Σε περίπτωση λανθασμένου χειρισμού της μονάδας, η αιτία του προβλήματος εμφανίζεται με μορφή μηνύματος στην οθόνη.

Μήνυμα σφάλματος	Αιτία	Λύση
here is an error in the speaker wiring. Please check the connections. (εδώ υπάρχει σφάλμα στην καλωδίωση του ηχείου. Ελέγξτε τις συνδέσεις.)	Το προστατευτικό κύκλωμα ενεργοποιήθηκε λόγω βραχυκυκλώματος ενός καλωδίου ηχείου ή επαφής του καλωδίου με το αμάξωμα του αυτοκινήτου.	Καλωδιώστε ή μονώστε το καλώδιο του ηχείου κατάλληλα και απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.
Hot Error (Σφ. θερμ.)	Εάν η εσωτερική θερμοκρασία της μονάδας υπερβεί τους 60°C, ενεργοποιείται το κύκλωμα προστασίας και ενδέχεται να μην είναι δυνατός ο χειρισμός της μονάδας.	Χρησιμοποιήστε και πάλι τη μονάδα, αφού μειωθεί η θερμοκρασία της.
Mecha Error (Μηχαν. σφ.)	Το disc player παρουσιάζει δυσλειτουργία.	Εξάγετε το δίσκο και προσπαθήστε να τον εισάγετε εκ νέου. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της KENWOOD, εάν αυτή η ενδεικτική λυχνία συνεχίσει να αναβοσβήνει ή εάν δεν είναι δυνατή η εξαγωγή του δίσκου.

Αντιμέτωπιση Προβλημάτων

Μήνυμα σφάλματος	Αιτία	Λύση
Disc Error (Σφ. δίσκου)	Έχει τοποθετηθεί ένας δίσκος, που δεν είναι δυνατόν να αναπαραχθεί.	Αλλάξτε το δίσκο. Βλέπε Αναπαράγόμενα μέσα και αρχεία (Σελ.110) .
Read Error (Σφ. ανάγν.)	Ο δίσκος έχει ρυπανθεί.	Καθαρίστε το δίσκο. Βλέπε Προληπτικά μέτρα για το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4) .
	Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανεστραμμένος.	Τοποθετήστε το δίσκο με την πλευρά της ετικέτας προς τα επάνω.
Region Code Error (Σφ. κωδ. περιοχής)	Ο δίσκος, που θέλετε να αναπαραχθεί, έχει έναν κωδικό περιοχής, ο οποίος δεν μπορεί να αναπαραχθεί σε αυτή τη μονάδα.	Βλέπε Κωδικοί περιοχής σε ολόκληρο τον κόσμο (Σελ.116) ή χρησιμοποιήστε έναν άλλο δίσκο.
Error (Σφάλ) 07–67	Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά λόγω κάποιας αιτίας ή άλλου λόγου.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν το μήνυμα "Error 07–67" (Σφάλ. 07–67) δεν σταματήσει να εμφανίζεται, επισκεφθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της KENWOOD.
No Device (Συσκευή USB)	Η συσκευή USB έχει επιλεγθεί ως πηγή, παρόλο που δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή USB.	Αλλάξτε την πηγή και επιλέξτε οποιαδήποτε άλλη πηγή εκτός του USB/iPod. Συνδέστε μια συσκευή USB και αλλάξτε και πάλι την πηγή σε USB.
Disconnected (iPod, Bluetooth audio player)	Το iPod/Bluetooth audio player έχει επιλεγθεί ως πηγή, παρόλο που δεν υπάρχει συνδεδεμένο iPod/Bluetooth audio player.	Αλλάξτε την πηγή και επιλέξτε οποιαδήποτε άλλη πηγή εκτός του iPod/Bluetooth. Συνδέστε ένα iPod/Bluetooth audio player και αλλάξτε και πάλι την πηγή σε iPod/Bluetooth.
No Media file (Δεν υπάρχει αρχείο μέσω)	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν περιέχει κανένα αρχείο ήχου, που να μπορεί να αναπαραχθεί. Επιχειρήθηκε η αναπαραγωγή ενός μέσου, το οποίο δεν περιέχει εγγεγραμμένα δεδομένα, τα οποία μπορούν να αναπαραχθούν από τη μονάδα.	Βλέπε Αναπαράγόμενα μέσα και αρχεία (Σελ.110) και δοκιμάστε μια άλλη συσκευή USB.
USB device over current status detected./ Ανιχνεύτηκε υπερένταση στη συσκευή USB.	Η συνδεδεμένη συσκευή USB παρουσιάζει τρέχουσα χωρητικότητα υψηλότερη από το επιτρεπόμενο όριο.	Ελέγξτε τη συσκευή USB. Ενδέχεται να έχει παρουσιάσει πρόβλημα η συνδεδεμένη συσκευή USB.
		Αλλάξτε την πηγή και επιλέξτε οποιαδήποτε άλλη πηγή εκτός του USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB.
Navigation Error. Please turn on power again later. (Σφάλμα πλοήγησης. Παρακαλούμε επανενεργοποιήστε την τροφοδοσία αργότερα.)	Έχει παρουσιαστεί σφάλμα επικοινωνίας λόγω υπερβολικά χαμηλής θερμοκρασίας.	Επανενεργοποιήστε την τροφοδοσία, αφού θερμάνετε το εσωτερικό του αυτοκινήτου.

Παράρτημα

Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία

Μπορείτε να αναπαράγετε διάφορα είδη μέσων και αρχείων σε αυτήν τη μονάδα.

Λίστα αναπαραγόμενων δίσκων

Τύποι δίσκων	Πρότυπο	Υποστηρίζει	Σχόλιο
DVD	DVD Video	○	
	DVD Audio	×	
	DVD-VR	×	
	DVD-R*1	○	<ul style="list-style-type: none"> Αναπαραγωγή MP3/ WMA/ AAC/ WAV/ FLAC/ Vorbis/ MPEG1/ MPEG2/ MPEG4/ H.264/ WMV/ MKV Αναπαραγωγή Multi-border/Multisession (η αναπαραγωγή εξαρτάται από την κατάσταση σύνταξης)
	DVD-RW	○	
	DVD+R	○	
	DVD+RW	○	
	DVD-R DL (Dual layer)	○	Μόνο μορφή βίντεο
	DVD+R DL (Double layer)	○	
	DVD-RAM	×	
CD	CD μουσικής*1	○	
	CD-ROM	○	<ul style="list-style-type: none"> Αναπαραγωγή MP3/ WMA/ AAC/ WAV/ FLAC/ Vorbis
	CD-R	○	<ul style="list-style-type: none"> Η λειτουργία Multisession υποστηρίζεται.
	CD-RW	○	<ul style="list-style-type: none"> Η εγγραφή πακέτου δεν υποστηρίζεται.
	DTS-CD	×	
	Video CD (VCD)	○	
	Super video CD	×	
	Photo CD	×	
	CD-EXTRA	△	Μπορεί να αναπαραχθεί μόνο το τμήμα CD μουσικής.
	HDCD	○	
	CCCD	×	
	Λοιπά	Dualdisc	×
Super audio CD		△	Μπορεί να αναπαραχθεί μόνο το CD layer.

*1 Μη συμβατό με τους δίσκους 8 cm (3 inch).

○ : Η αναπαραγωγή είναι δυνατή.

△ : Η αναπαραγωγή είναι εν μέρει δυνατή.

×

■ Χρήση DualDisc

Κατά την αναπαραγωγή ενός "DualDisc" σε αυτή τη μονάδα, η μη αναπαραγόμενη επιφάνεια του δίσκου ενδέχεται να γρατσουνιστεί κατά την εισαγωγή ή την εξαγωγή του δίσκου. Λόγω του ότι η επιφάνεια του CD μουσικής δεν συμμορφώνεται με το πρότυπο CD, η αναπαραγωγή ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

(Το "DualDisc" είναι ένας δίσκος, του οποίου η μία επιφάνεια περιέχει σήματα προτύπου DVD και άλλη επιφάνεια περιέχει σήματα CD μουσικής.)

■ Σχετικά με τη μορφή του δίσκου

Η μορφή του δίσκου πρέπει να είναι μία από τις παρακάτω.

- ISO 9660 Level 1/2
- Joliet
- Romeo
- Long file name

■ Σχετικά με τα αρχεία

Υποστηρίζονται τα παρακάτω αρχεία ήχου, βίντεο και εικόνας.

■ Αρχεία ήχου που μπορούν να αναπαραχθούν

	Ρυθμός μετάδοσης bit	Συχνότητα δειγματοληψίας	Καταμέτρηση bit
AAC-LC (.m4a)	8 – 320kbps, VBR	16 – 48 kHz	16 bit
MP3 (.mp3)	8 – 320kbps, VBR	16 – 48 kHz	16 bit
WMA (.wma)	8 – 320kbps	16 – 48 kHz	16 bit
Linear PCM (WAVE) (.wav)	–	16 – 48 kHz (Δίσκος), 16 – 192 kHz (USB/ SD)	16/ 24 bit
FLAC (.flac)	–	16 – 48 kHz (Δίσκος), 16 – 192 kHz (USB/ SD)	16/ 24 bit
Vorbis (.ogg)	VBR	16 – 48 kHz	16 bit

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

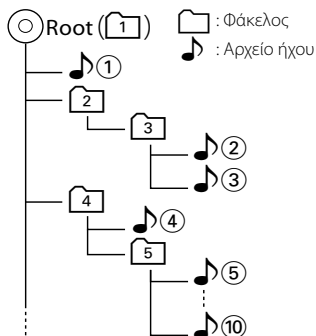
- Εάν στον ίδιο δίσκο έχει εγγραφεί μουσική κανονικού CD και άλλων συστημάτων αναπαραγωγής, αναπαράγεται μόνο το σύστημα αναπαραγωγής, που είναι εγγεγραμμένο στο πρώτο σετ δεδομένων.
- Τα αρχεία WMA και AAC, που προστατεύονται μέσω DRM, δεν είναι δυνατόν να αναπαραχθούν.
- Παρόλο που τα αρχεία ήχου συμμορφώνονται με τα παραπάνω πρότυπα, η αναπαραγωγή ενδέχεται να μην είναι δυνατή, ανάλογα με τον τύπο ή την κατάσταση του μέσου ή της συσκευής.
- Ένα ηλεκτρονικό εγχειρίδιο σχετικά με τα αρχεία ήχου έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/.
Σε αυτό το online εγχειρίδιο, περιλαμβάνονται λεπτομερείς πληροφορίες και σημειώσεις, που δεν αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο. Φροντίστε επίσης να διαβάσετε και το online εγχειρίδιο.

■ Αποδεκτά Αρχεία βίντεο

	Προφίλ	Μέγ. Μέγεθος εικόνας	Μέγ. ρυθμός μετάδοσης bit	Μορφή ήχου
MPEG-1 (.mpg, .mpeg)	–	352 × 240, 352 × 288	1,5 Mbps	MPEG Audio Layer 2
MPEG-2 (.mpg, .mpeg)	MP@ML	720 × 480, 720 × 576	8M bps	MPEG Audio Layer 2
H.264/MPEG-4 AVC (.mp4, .m4v, .avi, .flv, .f4v)	Baseline Profile, Main Profile	1.280 × 720 (30 fps)	8M bps	MP3, AAC
MPEG-4 (.mp4, .avi)	Advanced Simple Profile	1.920 × 1.080 (30 fps)	8M bps	MP3, AAC
WMV (.wmv)	Main Profile	1.920 × 1.080 (30 fps)	8M bps	WMA
MKV (.mkv)	Μορφή βίντεο που προκύπτει από H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-4, WMV			MP3, AAC, WMA, Vorbis, FLAC

■ Σειρά αναπαραγωγής των αρχείων

Στο παρακάτω παράδειγμα δέντρου φακέλων/αρχείων, τα αρχεία αναπαράγονται με τη σειρά ① έως ⑩.



■ Συνδέσιμα iPod/iPhone

Τα παρακάτω μοντέλα μπορούν να συνδεθούν με αυτήν τη μονάδα.

Κατασκευασμένο για

- iPhone 6s Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6 Plus
- iPhone 6
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPod touch (6ης γενιάς)
- iPod touch (5ης γενιάς)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone, ανατρέξτε στη [Βασική λειτουργία Μουσικής / Βίντεο \(Σελ.36\)](#).
- Τελευταία λίστα συμβατότητας iPod/iPhone. Για λεπτομέρειες, βλέπε www.kenwood.com/cs/ce/ipod/.
- Αν συνδέσετε το iPod/iPhone με αυτή τη μονάδα μέσω ενός καλωδίου σύνδεσης iPod KCA-iP103 ή KCA-iP102, που διατίθεται ως προαιρετικό εξάρτημα, το iPod/iPhone τροφοδοτείται με ρεύμα και φορτίζεται κατά την αναπαραγωγή της μουσικής. Σε κάθε περίπτωση, η τροφοδοσία αυτής της μονάδας πρέπει να είναι ενεργοποιημένη.
- Εάν ξεκινήσετε την αναπαραγωγή μετά τη σύνδεση του iPod, η μουσική από το iPod θα αναπαραχθεί πρώτη. Σε αυτήν την περίπτωση, εμφανίζεται η ένδειξη "Reading" (Ανάγνωση), χωρίς να εμφανίζεται ένα όνομα φακέλου κ.λπ. Εάν αλλάξετε το στοιχείο περιήγησης, θα εμφανιστεί ο σωστός τίτλος κ.λπ.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα, εμφανίζεται η ένδειξη "KENWOOD" ή "✓" στο iPod, για να καταδείξει ότι δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του iPod.

■ Συσκευή USB που μπορεί να χρησιμοποιηθεί

Σε αυτήν τη μονάδα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης. Η λέξη “συσκευή USB” σε αυτό το εγχειρίδιο αντιπροσωπεύει τη συσκευή μνήμης flash ή ένα digital audio player, που μπορεί να αναγνωριστεί ως συσκευή μαζικής αποθήκευσης.

■ Σχετικά με το σύστημα αρχείων

Το σύστημα αρχείων πρέπει να είναι ένα από τα παρακάτω.

- FAT16
- FAT32
- exFAT
- NTFS

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη σε αυτή τη μονάδα, μπορεί να φορτιστεί μέσω του καλωδίου USB.
- Τοποθετήστε τη συσκευή USB σε ένα σημείο, που δεν επηρεάζει την ασφαλή οδήγηση.
- Δεν είναι δυνατή η σύνδεση μιας συσκευής USB μέσω USB hub και Multi Card Reader.
- Δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας των αρχείων ήχου, που χρησιμοποιούνται σε αυτή τη μονάδα. Τα αρχεία μπορεί να διαγραφούν, ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας της συσκευής USB. Δεν γίνεται δεκτό κανένα αίτημα αποζημίωσης για τυχόν ζημιά λόγω διαγραφής δεδομένων.
- Καμία συσκευή USB δεν συνοδεύει αυτή τη μονάδα. Πρέπει να αγοράσετε μια εμπορικά διαθέσιμη συσκευή USB.
- Όταν συνδέετε τη συσκευή USB, συνιστάται η χρήση του CA-U1EX (προαιρετικά). (Η μέγιστη ένταση του ρεύματος τροφοδοσίας του CA-U1EX είναι 500mA.) Η κανονική αναπαραγωγή δεν διασφαλίζεται, εάν χρησιμοποιηθεί ένα καλώδιο διαφορετικό από το συμβατό καλώδιο USB.

■ Χρησιμοποιήσιμη κάρτα SD **DNX37** και κάρτα micro SD **DNX5B**.

Αυτή η μονάδα έχει δυνατότητα αναπαραγωγής των καρτών μνήμης SD/SDHC **DNX37** ή κάρτες μνήμης microSD/microSDHC **DNX5B** που είναι συμβατές με το πρότυπο SD ή SDHC.

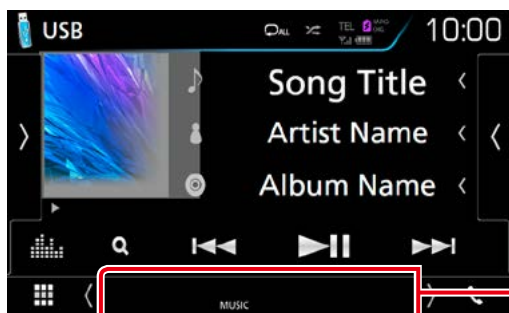
Για τη χρήση μιας κάρτας miniSD, miniSDHC, microSD ή microSDHC απαιτείται ειδικός προσαρμογέας.

Η κάρτα MultiMedia (MMC) δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Στοιχεία ένδειξης γραμμής κατάστασης

Στη συνέχεια περιλαμβάνεται μια λίστα των ενδείξεων που εμφανίζονται στη γραμμή κατάστασης στην οθόνη.

Η τρέχουσα κατάσταση αυτής της μονάδας απεικονίζεται στη γραμμή.



Γραμμή
κατάστασης

■ Γενικά

ATT

Ο εξασθενητής είναι ενεργός.

DUAL

Η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.

MUTE

Η λειτουργία σίγασης είναι ενεργοποιημένη.

LOUD

Η λειτουργία ελέγχου loudness είναι ενεργοποιημένη.

■ DVD/CD

IN

Έχει τοποθετηθεί ένας δίσκος.

- Λευκό: Ένας δίσκος βρίσκεται μέσα στη μονάδα.
- Πορτοκαλί: Σφάλμα στο disc player

VIDEO

Αναγνωρίζει το αρχείο βίντεο.

MUSIC

Αναγνωρίζει το αρχείο μουσικής.

■ VCD

1chLL/2chLL

Αναγνωρίζει την αριστερή έξοδο ήχου του καναλιού 1 ή 2.

1chLR/2chLR

Αναγνωρίζει τη μονοφωνική έξοδο ήχου του καναλιού 1 ή 2.

1chRR/2chRR

Αναγνωρίζει τη δεξιά έξοδο ήχου του καναλιού 1 ή 2.

1chST/2chST

Αναγνωρίζει τη στερεοφωνική έξοδο ήχου του καναλιού 1 ή 2.

LL

Αναγνωρίζει την αριστερή έξοδο ήχου.

LR

Αναγνωρίζει τη μονοφωνική έξοδο ήχου.

RR

Αναγνωρίζει τη δεξιά έξοδο ήχου.

ST

Αναγνωρίζει τη στερεοφωνική έξοδο ήχου.

PBC

Η λειτουργία PBC είναι ενεργοποιημένη.

VER1

Η έκδοση του VCD είναι η έκδοση 1.

VER2

Η έκδοση του VCD είναι η έκδοση 2.

■ USB/SD

VIDEO

Αναγνωρίζει το αρχείο βίντεο.

MUSIC

Αναγνωρίζει το αρχείο μουσικής.

■ iPod

MUSIC

Αναγνωρίζει το αρχείο μουσικής.

■ Digital Radio

DAB

Λαμβάνεται σήμα ψηφιακού ραδιοφώνου.

RDS

Λαμβάνεται σήμα Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών.

MC

Απεικονίζεται η υπηρεσία, που λαμβάνεται.

- Λευκό: Το πρωτεύον επιμέρους τμήμα έχει ληφθεί.
- Πορτοκαλί: Το δευτερεύον επιμέρους τμήμα έχει ληφθεί.

■ Ραδιόφωνο

ST

Λαμβάνεται σήμα στερεοφωνικής εκπομπής.

MONO

Η εξαναγκασμένη μονοφωνική λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

AF

Η λειτουργία αναζήτησης AF (ΕΣ) είναι ενεργοποιημένη.

EON

Ο σταθμός Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών εκπέμπει EON.

Lo.S

Η λειτουργία τοπικής αναζήτησης είναι ενεργοποιημένη.

NEWS

Πραγματοποιείται διακοπή δελτίου ειδήσεων.

RDS

Καταδεικνύει την κατάσταση του σταθμού Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών, όταν η λειτουργία AF (ΕΣ) είναι ενεργοποιημένη.

- Λευκό: Λαμβάνεται σήμα Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών.
- Πορτοκαλί: Δεν λαμβάνεται σήμα Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών.

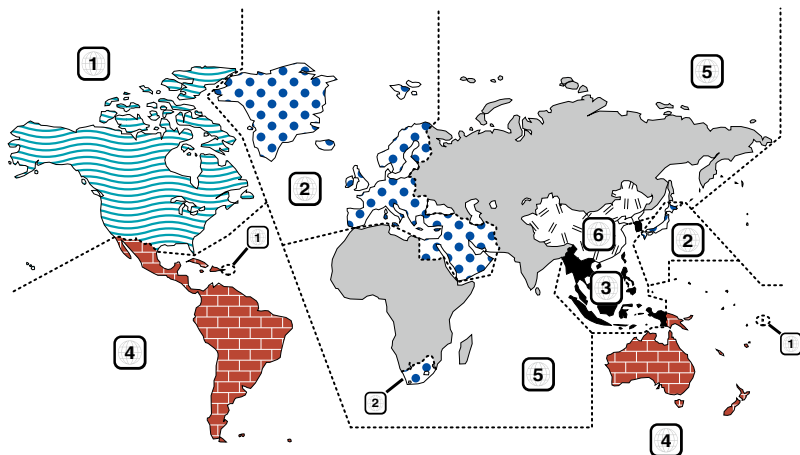
TI

Καταδεικνύει την κατάσταση λήψης πληροφοριών κίνησης.

- Λευκό: Λαμβάνονται πληροφορίες κίνησης.
- Πορτοκαλί: Δεν λαμβάνονται πληροφορίες κίνησης.

Κωδικοί περιοχής σε ολόκληρο τον κόσμο

Στα DVD player καταχωρείται ένας κωδικός περιοχής, ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή διάθεσής τους, σύμφωνα με τον παρακάτω χάρτη.



■ Σημάνσεις δίσκων DVD



Επισημαίνει έναν αριθμό περιοχής. Οι δίσκοι με αυτή τη σήμανση μπορούν να αναπαραχθούν σε όλα τα DVD player.



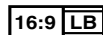
Καταδεικνύει τον αριθμό των εγγεγραμμένων γλωσσών ήχου. Σε μια ταινία μπορούν να εγγραφούν μέχρι και 8 γλώσσες. Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.



Καταδεικνύει τον αριθμό των εγγεγραμμένων γλωσσών υποτίτλων. Μπορούν να εγγραφούν μέχρι και 32 γλώσσες.



Εάν ένας δίσκος DVD περιέχει σκηνές κινηματογραφημένες από πολλαπλές γωνίες, μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή γωνία.



Καταδεικνύει τον τύπο της οθόνης για την εικόνα. Η αριστερή σήμανση καταδεικνύει ότι μια ευρεία εικόνα (16:9) απεικονίζεται σε μια στάνταρ οθόνη τηλεόρασης (4:3) με μαύρες ρίγες στην επάνω και στην κάτω πλευρά της οθόνης (letter box).

■ Σημάνσεις ρύθμισης λειτουργίας

Σε συνδυασμό με αυτό το DVD, ορισμένες λειτουργίες αυτής της μονάδας, όπως η λειτουργία αναπαραγωγής, ενδέχεται να υπόκεινται σε περιορισμούς, ανάλογα με την τοποθεσία, στην οποία αναπαράγεται το DVD. Σε μια τέτοια περίπτωση, οι παρακάτω σημάνσεις θα εμφανιστούν στην οθόνη. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του δίσκου.



■ Δίσκοι με περιορισμένη διάρκεια χρήσης

Μην αφήνετε δίσκους με περιορισμένη διάρκεια χρήσης μέσα σε αυτή τη μονάδα. Εάν φορτώσετε ένα δίσκο, που έχει ήδη λήξει, ενδέχεται να μην είναι δυνατόν να τον αφαιρέσετε από αυτή τη μονάδα.

Κωδικοί γλώσσας DVD

Κωδικός	Γλώσσα
aa	Αφάρ
ab	Αμπαζικά
af	Αφρικάανς
am	Αμχαρικά
ar	Αραβικά
as	Ασαμέζικα
ay	Αϊμάρα
az	Αζερμπαϊτζανικά
ba	Μπασκήρ
be	Λευκορωσικά
bg	Βουλγαρικά
bh	Μπιχάρι
bi	Μπισλάμα
bn	Μενγκάλι, Μπάνγκλα
bo	Θιβητιανά
br	Βρετονικά
ca	Καταλανικά
co	Κορσικανικά
cs	Τσέχικα
cy	Ουαλικά
da	Δανικά
de	Γερμανικά
dz	Μπουτάνι
el	Ελληνικά
en	Αγγλικά
eo	Εσπεράντο
es	Ισπανικά
et	Εσθονικά
eu	Βασκικά
fa	Περσικά
fi	Φινλανδικά
fj	Φίτζι
fo	Φαροεζικά
fr	Γαλλικά
fy	Φριζικά
ga	Ιρλανδικά
gd	Σκωτσέζικα Γαελικά
gl	Γαλικιανά
gn	Γκουαρανί
gu	Γκουτζαράτι
ha	Χάουσα
he	Εβραϊκά
hi	Χίντι
hr	Κροατικά
hu	Ουγγρικά
hy	Αρμένικα

Κωδικός	Γλώσσα
ia	Διεθνής τεχνητή γλώσσα
ie	Διεθνής τεχνητή γλώσσα
ik	Ινουιτιάκ
id	Ινδονησιακά
is	Ισλανδικά
it	Ιταλικά
ja	Ιαπωνικά
jv	Ιαβανέζικα
ka	Γεωργιανά
kk	Καζαχικά
kl	Γροιλανδικά
km	Καμποτζιανά
kn	Κανάντα
ko	Κορεάτικα
ks	Κασμίρι
ku	Κουρδικά
ky	Κιργιζιανά
la	Λατινικά
lb	Λουξεμβουργιανά
ln	Λινγκάλα
lo	Λαοτιανά
lt	Λιθουανικά
lv	Λετονικά
mg	Μαλαγκάσι
mi	Μαορί
mk	Σλαβομακεδονικά
ml	Μαλαγιάλαμ
mn	Μογγολικά
mo	Μολδαβικά
mr	Μαράθι
ms	Μαλαισιανά
mt	Μαλτέζικα
my	Βιρμανικά
na	Νασουρού
ne	Νεπαλέζικα
nl	Ολλανδικά
no	Νορβηγικά
oc	Οκκίτάν
om	(Αφάν) Ορόμο
or	Ορίγια
pa	Πουντζάμπι
pl	Πολωνικά
ps	Παστό, Πουστό
pt	Πορτογαλικά

Κωδικός	Γλώσσα
qu	Κέτσουα
rm	Ραιτικά-Ρομανικά
rn	Κιρούντι
ro	Ρουμανικά
ru	Ρωσικά
rw	Κινουαρούαντα
sa	Σανσκριτικά
sd	Σίντι
sg	Σάνγκο
sh	Σερβοκροατικά
si	Σιναλεζικά
sk	Σλοβακικά
sl	Σλοβενικά
sm	Σαμόα
sn	Σόνα
so	Σομαλικά
sq	Αλβανικά
sr	Σερβικά
ss	Σισβάτι
st	Σεσότο
su	Σουντανεζικά
sv	Σουηδικά
sw	Σουαχίλι
ta	Ταμίλ
te	Τελούγκου
tg	Τατζικικά
th	Ταϊλανδικά
ti	Τιγκρίνια
tk	Τουρκμενικά
tl	Ταγκαλόγκ
tn	Σετσουανικά
to	Τόνγκαν
tr	Τουρκικά
ts	Τσόγγκα
tt	Τατάρ
tw	Τούι
uk	Ουκρανικά
ur	Ούρντου
uz	Ουζμπεκικά
vi	Βιετναμέζικα
vo	Βολαπούκ
wo	Γουόλοφ
xh	Ξόσα
yo	Γιορούμπα
zh	Κινέζικα
zu	Ζουλού

Προδιαγραφές

■ Τμήμα οθόνης

Μέγεθος εικόνας

DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX516DABS
: 6,95 ίντσες εύρος (διαγώνια)
: 156,6 mm (Π) × 81,6 mm (Υ)
6-3/16 × 3-3/16 ίντσ.
DNX5160DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT
: 6,2 ίντσες εύρος (διαγώνια)
: 137,5 mm (Π) × 77,2 mm (Υ)
5-7/16 × 3-1/16 ίντσ.

Σύστημα οθόνης

: Διάφανο πάνελ TN LCD

Σύστημα οδήγησης

: Σύστημα TFT active matrix

Αριθμός εικονοστοιχείων

: 1.152.000 (800H x 480V x RGB)

Οφέλιμα εικονοστοιχεία

: 99,99 %

Διάταξη εικονοστοιχείων

: Διάταξη RGB striped

Οπισθοφωτισμός

: LED

■ Τμήμα DVD player

Μετατροπέας D/A

: 24/ 32 bit

Αποκωδικοποιητής ήχου

: Linear PCM/ Dolby Digital/ MP3/ WMA/ AAC/ WAV/
FLAC/ Vorbis

Αποκωδικοποιητής βίντεο

: MPEG1/ MPEG2/ MPEG4/ WMV/ H.264/ mkv

Αυθεντικοποίηση έντασης ήχου & κυματισμός ήχου

: Τιμή χαμηλότερη από το μετρήσιμο μέγεθος

Απόκριση συχνότητας

- 96 kHz : 20 – 44.000 Hz
- 48 kHz : 20 – 22.000 Hz
- 44,1 kHz : 20 – 20.000 Hz

Ολική αρμονική παραμόρφωση

: 0,010 % (1 kHz)

Λόγος S/N (dB)

: 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

Δυναμική περιοχή

: 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

Μορφή δίσκου

: DVD-Video/ VIDEO-CD/ CD-DA

Ποσοτικός αριθμός bit

: 16/ 20/ 24 bit

■ Τμήμα διεπαφής USB



Πρότυπο USB

: USB 2.0 High Speed

Σύστημα αρχείων

: FAT 16/ 32, NTFS

Μέγιστο ρεύμα τροφοδοσίας

DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS,
DNX5160BTS, DNX516DABS
: DC 5 V  1,5 A × 2
DNX3160BT
: DC 5 V  1,5 A

Μετατροπέας D/A

: 24 Bit

Αποκωδικοποιητής ήχου

: MP3/ WMA/ AAC/ WAV/ FLAC/ Vorbis

Αποκωδικοποιητής βίντεο

: MPEG1/ MPEG2/ MPEG4/ WMV/ H.264/ mkv

■ SD (DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX5160BTS, DNX516DABS)

Πρότυπο SD

: SD / SDHC

Συμβατό σύστημα αρχείων

: FAT 16/ 32, NTFS

Χωρητικότητα

: Μέγιστο 32G Byte

Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων

: Μέγιστο 24 Mbps

Αποκωδικοποιητής ήχου

: MP3/ WMA/ AAC/ WAV/ FLAC/ Vorbis

Αποκωδικοποιητής βίντεο

: MPEG1/ MPEG2/ MPEG4/ WMV/ H.264/ mkv

■ Τμήμα HDMI/ MHL


HDMI

: HDMI Τύπος-A

Υποστηριζόμενη έκδοση MHL

: MHL 2

Μέγιστο ρεύμα τροφοδοσίας MHL

: DC 5 V  900 mA

■ Τμήμα Bluetooth

Τεχνολογία

: Bluetooth Εκδ.3.0

Συχνότητα

: 2,402 – 2,480 GHz

Ισχύς εξόδου

: +4dBm (MAX), 0dBm (AVE), κατηγορία ισχύος 2

Μέγιστη εμβέλεια επικοινωνίας

: Οπτική ευθεία περίπου 10m (32,8 ft)

Κωδικοποιητής ήχου

SBC/ AAC

Προφίλ (Υποστήριξη Πολλαπλών Προφίλ)

- HFP (V1.6) (Hands Free Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (V1.5) (Audio/Video Remote Control Profile)
- HID (Human Interface Device Profile - Προφίλ Ανθρώπινου Μέσου Διεπαφής)
- PBAP (Phonebook Access Profile)
- GAP (Generic Access Profile)

■ Τμήμα DSP

Ισοσταθμιστής γραφικών

Μπάντα: 13 μπάντες

Συχνότητα (BAND1 – 13)

: 62,5/ 100/ 160/ 250/ 400/ 630/ 1k/ 1,6k/ 2,5k/ 4k/ 6,3k/ 10k/ 16k Hz

Gain

: -9/-8/-7/-6/-5/-4/-3/-2/-1/0/1/2/3/4/5/6/7/8/9 dB

2Way X'Over

Υψηλερατό φίλτρο

Συχνότητα: Through (Διέλευσης), 30/ 40/ 50/ 60/ 70/ 80/ 90/ 100/ 120/ 150 / 180/ 220/ 250 Hz

Κλίση: -6/-12/-18/-24 dB/Oct.

Βεθυπερατό φίλτρο

Συχνότητα: 30/ 40/ 50/ 60/ 70/ 80/ 90/ 100/ 120/ 150/ 180/ 220/ 250 Hz, Through (Διέλευσης)

Κλίση: -6/-12/-18/-24 dB/Oct.

Θέση

Καθυστέρηση μπροστά / πίσω / subwoofer

: 0 – 6,1 m (βήμα 0,01 m)

Gain

: -8 – 0 dB

Στάθμη subwoofer

: -50 – +10 dB

■ Τμήμα DAB (DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS)

Περιοχή συχνοτήτων

ΜΠΑΝΤΑ L: 1452,960 – 1490,624 (MHz)

ΜΠΑΝΤΑ III: 174,928 – 239,200 (MHz)

Ευαισθησία

: -100 dBm

Λόγος S/N (dB)

: 90 dB

■ Τμήμα Συνδέσμου Ψηφιακής Κεραίας (DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS)

Τύπος συνδέσμου

: SMB

Τάση εξόδου (11 – 16V)

: 14,4 V

Μέγιστο ρεύμα

: < 100 mA

■ Τμήμα ραδιοφώνου FM

Περιοχή συχνοτήτων (βήμα)

: 87,5 MHz – 108,0 MHz (50 kHz)

Ωφέλιμη ευαισθησία (S/N : 26 dB)

: 9,3 dBf (0,8 μV/75 Ω)

Ευαισθησία σίγασης (S/N : 46 dB)

: 15,2 dBf (1,6 μV/75 Ω)

Απόκριση συχνότητας

: 30 Hz – 15 kHz

Λόγος S/N (dB)

: 75 dB (MONO)

Επιλεκτικότητα (± 400 kHz)

: Επάνω από 80 dB

Στερεοφωνικός διαχωρισμός

: 45 dB (1 kHz)

■ Τμήμα ραδιοφώνου AM

Περιοχή συχνοτήτων (βήμα)

LW: 153 – 279 kHz (9 kHz)

MW: 531 – 1611 kHz (9 kHz)

Ωφέλιμη ευαισθησία

MW: 25μV

LW: 45μV

Παράρτημα

■ Τμήμα βίντεο

Σύστημα χρώματος της εξωτερικής εισόδου βίντεο
: NTSC/PAL

Στάθμη εισόδου εξωτερικού βίντεο (υποδοχές RCA)
: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Στάθμη Εισόδου Εξωτερικού Βίντεο (μίνι υποδοχή)
: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Μέγιστη στάθμη εισόδου εξωτερικού ήχου (υποδοχές RCA)
: 2 V/ 25 kΩ

Μέγιστη Στάθμη Εισόδου Εξωτερικού Ήχου (μίνι υποδοχή)
: 2 V/ 25 kΩ

Στάθμη εισόδου βίντεο (υποδοχές RCA)
: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Στάθμη εξόδου βίντεο (υποδοχές RCA)
: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Στάθμη εξόδου ήχου (υποδοχές RCA)
: 1,2 V/ 10 kΩ

■ Τμήμα ήχου

Μέγιστη ισχύς (μπροστά & πίσω)
: 50 W × 4

Τυπική Έξοδος Ισχύος (Εμπρός και Πίσω)
Πλήρης Ισχύς Εύρους Ζώνης (σε λιγότερο από 1% THD)
: 22 W × 4

Στάθμη προενίσχυσης (V)
DNX8160DABS, DNX716WDABS
: 5 V/ 10 kΩ
DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS,
DNX3160BT
: 4 V/ 10 kΩ

Σύνθετη αντίσταση προενίσχυσης
DNX8160DABS, DNX716WDABS
: ≤ 300 Ω
DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS,
DNX3160BT
: ≤ 600 Ω

Σύνθετη αντίσταση ηχείων
: 4 – 8 Ω

■ Τμήμα πλοήγησης

Δέκτης
: Δέκτης GPS υψηλής ευαισθησίας

Συχνότητα λήψης
: 1575,42 MHz (κωδικός C/A)

Χρόνοι λήψης σήματος
Κρύο : 29 δευτερόλεπτα (τυπ.)
(Όλοι οι δορυφόροι στα -130 dBm χωρίς υποβοήθηση)

Ρυθμός ενημέρωσης
: 1/δευτερόλεπτο, συνεχής

Ακρίβεια
Θέση: <2,5 μέτρα, CEP, στα -130 dBm
Ταχύτητα: 0,1 meter/sec

Μέθοδος εντοπισμού θέσης
: GPS

Κεραία
: Εξωτερική κεραία GPS

■ Γενικά

Τάση λειτουργίας

: 14,4 V (επιτρεπόμε. 10,5 – 16 V)

Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος

: 15 A

Διαστάσεις τοποθέτησης (Π × Υ × Β)

DNX8160DABS

: 182 × 112 × 163 mm

DNX716WDABS

: 178 × 100 × 160 mm

DNX5160DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT

: 182 × 112 × 153 mm

DNX516DABS

: 178 × 100 × 147 mm

Μαζί με το τμήμα δευτερεύοντα πίνακα (Π × Υ × Β)

DNX716WDABS

: 206 × 104 × 160 mm

Φάσμα θερμοκρασίας λειτουργίας

: -10 °C – +60 °C

Βάρος

DNX8160DABS

: 2,7 kg

DNX716WDABS

: 2,5 kg

DNX5160DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT

: 2,0 kg

DNX516DABS

: 2,3 kg

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Παρόλο που τα ωφέλιμα εικονοστοιχεία για το πάνελ υγρών κρυστάλλων αναφέρονται ως 99,99% ή περισσότερο, ένα ποσοστό 0,01% των εικονοστοιχείων ενδέχεται να μην ανάβουν ή να ανάβουν λανθασμένα.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.

Σχετικά με αυτή τη μονάδα

■ Πνευματικά δικαιώματα

- Η ονομασία και τα λογότυπα Bluetooth αποτελούν ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση τους από την JVC KENWOOD Corporation πραγματοποιείται κατόπιν αδειάς. Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές επωνυμίες αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων.
- The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.
- "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Apple, Siri, Apple CarPlay and Apple CarPlay logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
-  is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.
- This item incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.
- Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την Dolby Laboratories.
Τα σύμβολα Dolby και double-D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
- SPOTIFY and the Spotify logo are among the registered trademarks of Spotify AB.
- INRIX is a registered trademark of INRIX, Inc.
- Android, Android Auto, Google Play and other marks are trademarks of Google Inc.
- BlackBerry®, RIM®, Research In Motion® and related trademarks, names and logos are the property of Research In Motion Limited and are registered and/or used in the U.S. and countries around the world. Used under license from Research In Motion Limited.
- SDHC and microSDHC Logos are trademarks of SD-3C, LLC.
- Adobe, Acrobat and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- QR Code ® is registered trademarks of DENSO WAVE INCORPORATED in JAPAN and other countries.

Παράρτημα

- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- MHL and the MHL logo are a trademark or registered trademark of MHL, LLC.
 - Incorporates MHL 2
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com).
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE VC-1 PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE VC-1 STANDARD ("VC-1 VIDEO") AND/OR (ii) DECODE VC-1 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE VC-1 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)
- libFLAC
Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007,2008,2009 Josh Coalson
Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:
 - Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
 - Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or

other materials provided with the distribution.

- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

- libvorbis

Copyright (c) 2002-2008 Xiph.org Foundation
Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

- libogg

Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation
Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

■ Η σήμανση των προϊόντων που χρησιμοποιούν λέιζερ

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

Αυτή η ετικέτα είναι τοποθετημένη στο πλαίσιο / στη θήκη της συσκευής και καταδεικνύει ότι το εξάρτημα χρησιμοποιεί ακτίνες λέιζερ, που έχουν ταξινομηθεί στην κατηγορία 1. Αυτό σημαίνει ότι η μονάδα χρησιμοποιεί ακτίνες λέιζερ χαμηλής κατηγορίας. Δεν υπάρχει κίνδυνος για επικίνδυνη ακτινοβολία έξω από τη μονάδα.

■ Πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη του παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και των μπαταριών (ισχύει για χώρες της ΕΕ, που έχουν υιοθετήσει ξεχωριστά συστήματα συλλογής απορριμμάτων)

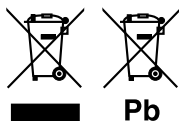
Τα προϊόντα και οι μπαταρίες με το σύμβολο (διεγραμμένος κάδος απορριμμάτων) δεν μπορούν να διατεθούν στα οικιακά απορρίμματα.

Ο παλιός ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και οι μπαταρίες πρέπει να ανακυκλώνονται σε μονάδες εξειδικευμένες στη μεταχείριση αυτών των αντικειμένων και των υποπροϊόντων τους.

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για λεπτομέρειες σχετικά με τις μονάδες ανακύκλωσης της περιοχής σας.

Η σωστή ανακύκλωση και διάθεση των απορριμμάτων συμβάλλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων, ενώ ταυτόχρονα αποφεύγονται οι επιβλαβείς επιπτώσεις για την υγεία και το περιβάλλον.

Ειδοποίηση: Το σήμα "Pb" κάτω από το σύμβολο για τις μπαταρίες καταδεικνύει ότι αυτή η μπαταρία περιέχει μόλυβδο.





Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία
Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία R&TTE 1999/5/EK
Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία RoHS 2011/65/EE
Κατασκευαστής:

JVC KENWOOD Corporation

3-12, Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JAPAN

Αντιπρόσωπος ΕΕ:

JVCKENWOOD NEDERLAND B.V.

Amsterdamsseweg 37, 1422 AC UITHOORN, The Netherlands

English

Hereby, JVC KENWOOD declares that this unit DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Français

Par la présente JVC KENWOOD déclare que l'appareil DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Par la présente, JVC KENWOOD déclare que ce DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.

Deutsch

Hiermit erklärt JVC KENWOOD, dass sich dieser DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMW)

Hiermit erklärt JVC KENWOOD die Übereinstimmung des Gerätes DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)

Nederlands

Hierbij verklaart JVC KENWOOD dat het toestel DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Bij deze verklaart JVC KENWOOD dat deze DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.

Italiano

Con la presente JVC KENWOOD dichiara che questo DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Español

Por medio de la presente JVC KENWOOD declara que el DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Português

JVC KENWOOD declara que este DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Polska

JVC KENWOOD niniejszym oświadcza, że DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT spełnia zasadnicze wymagania oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

Český

JVC KENWOOD tímto prohlašuje, že DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT je ve shodě se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení vlády č. 426/2000 Sb.

Magyar

Alulírott, JVC KENWOOD, kijelenti, hogy a jelen DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT megfelel az 1999/5/EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak.

Croatia

Ovim putem tvrtka JVC KENWOOD izjavljuje da je ovaj uređaj DNX8160DABS,

DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT ünitesinin, 1999/5/EC Direktifinin başlıca gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

Svenska

Härmed intygar JVC KENWOOD att denna DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Suomi

JVC KENWOOD vakuuttaa täten että DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT täyttävien laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Slovensko

S tem JVC KENWOOD izjavlja, da je ta DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

Slovensky

Spoločnosť JVC KENWOOD týmto vyhlasuje, že DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

Dansk

Undertegnede JVC KENWOOD erklærer herved, at følgende udstyr DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Norsk

JVC KENWOOD erklærer herved at enheten DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT oppfyller grunnleggende krav og andre bestemmelser i direktiv 1999/5/EF.

Ελληνικά

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ JVC KENWOOD ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΔNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Eesti

Sellega kinnitab JVC KENWOOD, et see DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT vastab direktiivi 1999/5/EC põhilistele nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

Latviešu

Ar šo, JVC KENWOOD, apstiprina, ka DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT atbilst Direktīvas 1999/5/EK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

Lietuviškai

Šiuo, JVC KENWOOD, pareiškia, kad šis DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT atitinka pagrindinius Direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

Malti

Hawnhekk, JVC KENWOOD, jiddikjara li dan DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT jikkonforma mal-tiġġiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Українська

Компанія JVC KENWOOD заявляє, що цей виріб DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/EC.

Türkçe

Bu vesileyle JVC KENWOOD, DNX8160DABS, DNX716WDABS, DNX5160DABS, DNX516DABS, DNX5160BTS, DNX3160BT ünitesinin, 1999/5/EC Direktifinin başlıca gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

MHL™

DAB+
Digital Audio Broadcasting

Bluetooth®

SD™
HC

micro™
SD
HC

DVD
VIDEO™

DOLBY
DIGITAL

Designed for
Windows
Media™



Spotify®

Made for
iPod **iPhone**

Works with
Apple CarPlay

android
auto

KENWOOD