

## DNX450TR

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/im385/>

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**MHL™**  
Mobile High-Definition Link

**DAB+**  
Digital Audio Broadcasting

**aha™**

**AUPEO!®**  
PERSONAL RADIO

**DOLBY DIGITAL**

**DivX™**

**Bluetooth®**

**DVD VIDEO™**

Made for  
**iPod iPhone**

Designed for  
**Windows Media™**





## Τι θέλετε να κάνετε;

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΛΗΘΗΣΗΣ  
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

<b>Πριν τη χρήση</b>	<b>4</b>	<b>Λειτουργία Ραδιοφώνου</b>	<b>56</b>
▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	4	Βασική λειτουργία ραδιοφώνου	56
<b>Πώς διαβάζεται αυτό το εγχειρίδιο</b>	<b>5</b>	Βασική λειτουργία ψηφιακού ραδιοφώνου	58
<b>Βασικές λειτουργίες</b>	<b>6</b>	Λειτουργία μνήμης	60
Λειτουργίες των πλήκτρων στην πρόσοψη	6	Επιλογή λειτουργίας	61
Ενεργοποίηση της μονάδας	8	Πληροφορίες κίνησης	62
Αναπαραγωγή μέσων	11	Επανάληψη (μόνο Ψηφιακό ραδιοφώνο)	63
Χειρισμός με την οθόνη Πάνω μενού	13	Ρύθμιση ραδιοφώνου	64
Κοινές λειτουργίες	15	Ρυθμίσεις ψηφιακού ραδιοφώνου	65
Λειτουργία πλοήγησης	17	<b>Έλεγχος Bluetooth</b>	<b>68</b>
<b>Λειτουργία DVD/ Video CD (VCD)</b>	<b>20</b>	Καταχώριση και σύνδεση μονάδας Bluetooth	68
Βασική λειτουργία DVD/VCD	20	Αναπαραγωγή συσκευής ήχου Bluetooth	70
Λειτουργία μενού δίσκου DVD	23	Χρήση μονάδας Hands-Free	71
Έλεγχος ζουμ για DVD και VCD	25	Σύνδεση Smartphone	74
Ρύθμιση DVD	26	Ρύθμιση Hands-Free	75
<b>Λειτουργία CD/αρχείων ήχου και εικόνας/iPod/Εφαρμογών</b>	<b>30</b>	<b>Πραγματοποίηση ρυθμίσεων</b>	<b>78</b>
Βασική λειτουργία Μουσικής/ Βίντεο/Εικόνας	30	Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης	78
Λειτουργία αναζήτησης	37	Ρύθμιση συστήματος	79
Έλεγχος ταινίας	42	Ρύθμιση οθόνης	83
Λειτουργία Aha	43	Ρύθμιση πλοήγησης	86
AUPEO! Χειρισμός	46	Ρύθμιση κάμερας	87
Λειτουργία εφαρμογών	48	Πληροφορίες λογισμικού	88
Ρύθμιση USB/iPod/App/DivX	50	Ρύθμιση εισόδου AV	88
		Ρύθμιση διεπαφής εξόδου AV	89
		<b>Έλεγχος ήχου</b>	<b>90</b>
		Ρύθμιση ήχου	90
		Έλεγχος γενικού ήχου	94
		Έλεγχος ισοσταθμιστή	95
		Έλεγχος ζώνης	96
		Εφέ ήχου	97
		Θέση ακρόασης	98

## **Τηλεχειριστήριο** **100**

Τοποθέτηση της μπαταρίας \_\_\_\_\_ 100

Λειτουργίες των πλήκτρων του  
τηλεχειριστηρίου \_\_\_\_\_ 101

## **Αντιμετώπιση προβλημάτων** **104**

Προβλήματα και λύσεις \_\_\_\_\_ 104

Μηνύματα σφάλματος \_\_\_\_\_ 105

Επαναφορά της μονάδας \_\_\_\_\_ 107

## **Παράρτημα** **108**

Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία \_\_\_\_\_ 108

Στοιχεία ένδειξης γραμμής κατάστασης \_ 111

Κωδικοί περιοχής σε ολόκληρο  
τον κόσμο \_\_\_\_\_ 114

Κωδικοί γλώσσας DVD \_\_\_\_\_ 115

Προδιαγραφές \_\_\_\_\_ 116

Σχετικά με αυτή τη μονάδα \_\_\_\_\_ 119

## Πριν τη χρήση

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Για την αποφυγή πρόκλησης τραυματισμού ή φωτιάς, λάβετε τις παρακάτω προφυλάξεις:

- 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 τοποθέτηση, συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της Kenwood.

#### Προληπτικά μέτρα για τη χρήση της μονάδας

- Όταν αγοράζετε προαιρετικά εξαρτήματα, 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 μενού, των ετικετών αρχείων ήχου κλπ. Βλέπε [Ρύθμιση γλώσσας \(P.80\)](#).
- 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.



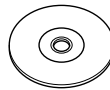
- Ο ψεκασμός καθαριστικού σπρέι απευθείας πάνω στη μονάδα μπορεί να επηρεάσει τα μηχανικά της μέρη. Σε περίπτωση καθαρισμού της πρόσοψης με σκληρό πανί ή πτηκίτα υγρά, όπως διαλυτικά ή οινόπνευμα, μπορεί να προκληθούν γρατσουνιές στην επιφάνεια ή να οβηστούν οι μεταξοτυπίες.

#### 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.

#### Προφυλάξεις κατά 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   

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

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

# Πώς διαβάζεται αυτό το εγχειρίδιο

[Επιστροφή στην αρχική σελίδα](#)

[Λειτουργία CD/αρχείων ήχου και εικόνας/iPod/Εφαρμογών](#)

## Λειτουργία αναζήτησης

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

### 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 \(Σελ. 101\)](#).

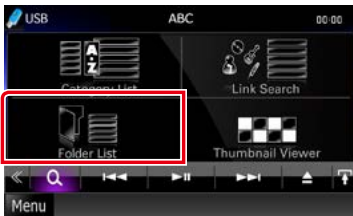
## Αναζήτηση λίστας

Μπορείτε να αναζητήσετε κομμάτια, φακέλους και αρχεία βάσει ιεράρχησης.

### 1 Ακουμπήστε το [ Q ] στην οθόνη ελέγχου.

Η οθόνη τύπου αναζήτησης εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε τον επιθυμητό τρόπο αναζήτησης.



Η οθόνη Ελέγχου Λίστας εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε τον επιθυμητό φάκελο.



### 4 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο από τη λίστα περιεχομένων.

Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

## Άλλοι τρόποι αναζήτησης

30

## Κεφαλίδα συνδέσεων

Μπορείτε να ανατρέξετε σε κάθε ενότητα ή στην αρχική σελίδα με ένα κλικ.

## 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.

< >: Επιστημαίνει το όνομα των πλήκτρων πρόσωσης.

[ ]: Επιστημαίνει 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, επιστημαίνονται 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.



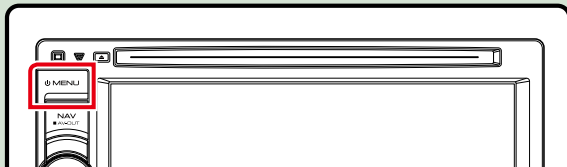
Αριθμός	Όνομα	Λειτουργία
<b>1</b>	Υποδοχή τοποθέτησης δίσκου	<ul style="list-style-type: none"> <li>Υποδοχή για την τοποθέτηση ενός μέσου δίσκου.</li> </ul>
<b>2</b>	▲ (Εξαγωγή)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εξάγει το δίσκο.</li> <li>Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εξάγεται εξαναγκασμένα ο δίσκος.</li> </ul>
<b>3</b>	▽ (Επαναφορά)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν η μονάδα ή η συνδεδεμένη μονάδα δεν λειτουργεί σωστά, η μονάδα επιστρέφει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις, όταν πατιέται αυτό το πλήκτρο <a href="#">(Σελ.107)</a>.</li> <li>Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Ένδειξης ασφάλειας (SI), αυτή η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει όταν ο διακόπτης κινητήρα είναι κλειστός <a href="#">(Σελ.81)</a>.</li> </ul>
<b>4</b>	MENU	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμφανίζει την οθόνη Πάνω μενού <a href="#">(Σελ.13)</a>.</li> <li>Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, απενεργοποιείται η συσκευή.</li> <li>Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, ενεργοποιείται.</li> </ul>
<b>5</b>	NAV	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμφανίζει την οθόνη πλοήγησης.</li> <li>Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, επιλέγονται εναλλάξ οι πηγές εξόδου AV.</li> </ul>
<b>6</b>	Κουμπί έντασης ήχου	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυξάνει ή μειώνει την ένταση ήχου.</li> <li>Με το πάτημα ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την εξασθένιση της έντασης ήχου.</li> <li>Αν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζει την οθόνη Ισοσταθμιστή γραφικών <a href="#">(Σελ.95)</a>.<sup>*1</sup></li> </ul>
<b>7</b>	TEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμφανίζει την οθόνη Hands Free <a href="#">(Σελ.71)</a>.</li> <li>Εάν πατηθεί για 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Αναγνώρισης Φωνής <a href="#">(Σελ.74)</a>.<sup>*2</sup></li> </ul>
<b>8</b>	Υποδοχή κάρτας microSD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Υποδοχή κάρτας microSD για την αναβάθμιση του χάρτη. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αναβάθμισης του χάρτη, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης του συστήματος πλοήγησης.</li> </ul>

**\*1 Σε ορισμένες περιπτώσεις, η οθόνη ενδέχεται να μην μεταβεί στην οθόνη Ισοσταθμιστή γραφικών.**

**\*2 Το κουμπί [TEL] (Τηλέφωνο) μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για να μεταβείτε στην πίσω κάμερα ή να απενεργοποιήσετε την οθόνη. Βλέπε [Διεπαφή χρήστη \(Σελ.79\)](#).**

## Ενεργοποίηση της μονάδας

- 1 Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



Η μονάδα θα ενεργοποιηθεί.

- **Απενεργοποίηση της μονάδας:**  
Πατήστε το πλήκτρο <MENU> για 1 δευτερόλεπτο.

Εάν είναι η πρώτη φορά, που ενεργοποιείται η μονάδα μετά την τοποθέτησή της, απαιτείται η πραγματοποίηση [Αρχική ρύθμιση \(Σελ.9\)](#).

## Αρχική ρύθμιση

Πραγματοποιήστε αυτή τη ρύθμιση, όταν η μονάδα τίθεται για πρώτη φορά σε λειτουργία ή μετά από επαναφορά της μονάδας ([Σελ.107](#)).

### 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.

Μετά τη ρύθμιση αγγίξτε το [Enter].

- 1 Ακουμπήστε το [SET].
- 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 Ακουμπήστε το [SET].
- 2 Αγγίξτε το [◀] ή το [▶], για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.
- 3 Αγγίξτε το [Enter].

Για λεπτομερείς οδηγίες χειρισμού, βλέπε [Ρύθμιση γλώσσας \(Σελ.80\)](#).

#### AV-IN SETUP/ Ρύθμιση AV-IN

Επιλέξτε την πηγή που είναι συνδεδεμένη με το AV-IN.

- 1 Ακουμπήστε το [SET].
- 2 Για Διεπαφή AV-IN, αγγίξτε το [Rear Camera] (Πίσω Κάμερα) ή το [AV-IN] για να επιλέξετε την πηγή.
- 3 Για Όνομα AV-IN, αγγίξτε το [◀] ή το [▶] για να επιλέξετε το όνομα.

Για τη λεπτομερή διαδικασία βλέπε [Ρύθμιση εισόδου AV \(Σελ.88\)](#).

### Color/ 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 Ακουμπήστε το [SET].
- 2 Ακουμπήστε το [ON] ή το [OFF] του [Panel Color Scan] (Σάρ. χρωμ. πίνακα).
- 3 Εάν θέλετε να αλλάξετε το χρώμα, ακουμπήστε το [SET] του [Panel Color Coordinate] (Συντεταγ. χρωμ. πίνακα).
- 4 Αγγίξτε το επιθυμητό χρώμα και το [↔].

Για τη λεπτομερή διαδικασία βλέπε [Συντεταγμένη χρωμάτων οθόνης \(Σελ.84\)](#).

### Camera

Ρυθμίστε τις παραμέτρους της κάμερας.

- 1 Ακουμπήστε το [SET].
- 2 Ρυθμίστε όλα τα στοιχεία και αγγίξτε το [↔].

Για λεπτομερείς οδηγίες χειρισμού, βλέπε [Ρύθμιση κάμερας \(Σελ.87\)](#).

## 2 Αγγίξτε το [Finish] (Τέλος).



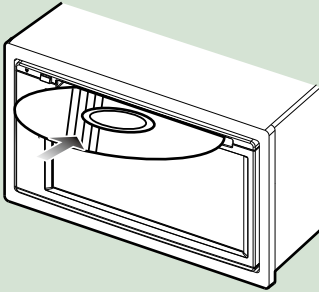
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτές οι ρυθμίσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν από το μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).

## Αναπαραγωγή μέσω

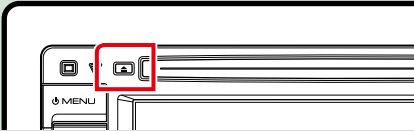
### CD μουσικής και μέσο δίσκου

- 1 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή.



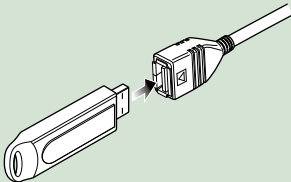
Η μονάδα φορτώνει το δίσκο και η αναπαραγωγή ξεκινάει.

- **Εξαγωγή του δίσκου:**  
Πατήστε το πλήκτρο <▲>.



### Συσκευή USB

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB με το καλώδιο USB.



Η μονάδα διαβάζει τη συσκευή και η αναπαραγωγή ξεκινάει.

- **Αποσύνδεση της συσκευής:**  
Ακουμπήστε το [▲] στην οθόνη και αποσυνδέστε τη συσκευή από το καλώδιο.

## iPod

- 1 Συνδέστε το iPod.

Η μονάδα διαβάζει το iPod και η αναπαραγωγή ξεκινάει.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone, ανατρέξτε στην [Βασική λειτουργία Μουσικής/Βίντεο/Εικόνας \(Σελ.30\)](#).
- **Για να αποσυνδέσετε το iPod/iPhone που είναι συνδεδεμένο με καλώδιο:**  
Ακουμπήστε το [◀] στην οθόνη και στη συνέχεια ακουμπήστε το [▲].  
Αποσυνδέστε το iPod από το καλώδιο.

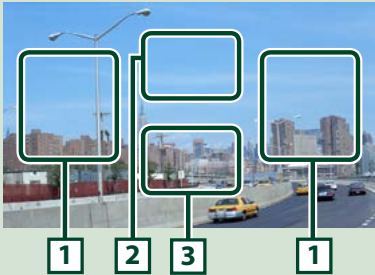
## Δέκτης τηλεόρασης

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 εισόδου AV \(Σελ.88\)](#) στο ON.
- Μπορείτε να ελέγχετε το δέκτη τηλεόρασης με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο μέσω του αισθητήρα τηλεχειρισμού στην πρόσοψη της μονάδας.

### 1 Αγγίξτε το [TV] στην οθόνη Πάνω μενού. (Σελ.13)



#### 1 Αλλαγή περιοχής καναλιού

Αγγίξτε για να αλλάξετε κανάλι.

#### 2 Περιοχή απεικόνισης μενού

Αγγίξτε για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου μενού.

#### 3 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί η τελευταία οθόνη ελέγχου.

### Οθόνη Ελέγχου μενού:

Αγγίξτε την [2] περιοχή απεικόνισης μενού για να ρυθμίσετε το μενού του δέκτη τηλεόρασης.



### Εμφανίζει το μενού/ Μεταβαίνει στο επιλεγμένο στοιχείο

Αγγίξτε το [MENU/OK].

### Μετακινεί το δρομέα

Αγγίξτε το [▲], [▼], [◀], [▶].

### Έξοδος από το στοιχείο ελέγχου μενού

Αγγίξτε το [Exit] (Έξοδος).

## Χειρισμός με την οθόνη Πάνω μενού

Οι περισσότερες λειτουργίες μπορούν να πραγματοποιηθούν από την οθόνη του Πάνω Μενού.

### 1 Αγγίξτε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν η ένδειξη [Menu] (Μενού) δεν εμφανίζεται κατά την αναπαραγωγή βίντεο/εικόνας, πατήστε το πλήκτρο <MENU>. [\(Σελ.6\)](#)

Η οθόνη Πάνω μενού εμφανίζεται.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η οθόνη Πάνω μενού μπορεί να αλλάξει με χτύπημα του δαχτύλου σας προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

### ● Προσαρμογή οθόνης Πάνω Μενού

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



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

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

## Κοινές λειτουργίες

Παρουσιάζει τις κοινές λειτουργίες.

### Γενικά

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



#### **[Menu] (Screen control) (Έλεγχος οθόνης)**

Επιστροφή στην οθόνη Πάνω Μενού. Εάν το αγγίξετε για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο, εμφανίζεται η οθόνη Ελέγχου Οθόνης. (Ακόμη και σε περίπτωση απεικόνισης κάποιας εικόνας, εάν το αγγίξετε για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο εμφανίζεται η οθόνη Ελέγχου Οθόνης.)

#### **← (ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ)**

Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.

#### **← (πλήκτρο κοινού μενού)**

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί το κοινό μενού. Τα περιεχόμενα του μενού είναι τα εξής:

- : 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.
- : Κλείνει το μενού.

## Οθόνη λίστας

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



### ◀ (Κύλιση)

Πραγματοποιεί κύλιση στο απεικονιζόμενο κείμενο.

### All ▶ κ.λπ.

Σε αυτήν την περιοχή απεικονίζονται πλήκτρα αφής με διάφορες λειτουργίες. Τα πλήκτρα που απεικονίζονται διαφέρουν ανάλογα με την τρέχουσα πηγή ήχου, κατάσταση κ.λπ.

Για παραδείγματα σχετικά με τις λειτουργίες κάθε πλήκτρου, ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα.

Πλήκτρο	Λειτουργία
All ▶	Εμφανίζει σε λίστα όλα τα αρχεία μουσικής με χαμηλή ιεράρχηση.
◀ ▶	Μεταβαίνει σε υψηλή ιεράρχηση.
▶	Εμφανίζει τον τρέχοντα φάκελο κατηγορίας.
▶ ▶ ▶	Εμφανίζει τη λίστα αρχείων μουσικής/εικόνων/ταινιών.

## Κύλιση με τίνιγμα του δαχτύλου

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στην οθόνη λίστας με χτύπημα του δαχτύλου σας στην οθόνη, προς τα επάνω/κάτω ή προς τα δεξιά/αριστερά.

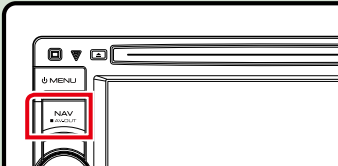


## Λειτουργία πλοήγησης

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>.



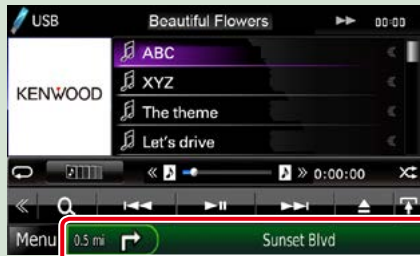
Η οθόνη πλοήγησης εμφανίζεται.

### 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 τη γραμμή πληροφοριών.




Η οθόνη πλοήγησης με πληροφορίες ήχου εμφανίζεται.


**2** Αγγίξτε το [  ] ή το [  ] 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 εικόνας της κάμερας, κάθε φορά που ακουμπάτε την περιοχή θέασης.
- Εάν αγγίξετε το εικονίδιο πηγής στην κάτω πλευρά της οθόνης, θα εμφανιστεί η πλήρης οθόνη ήχου.

**● Για να επιστρέψετε σε πλήρη οθόνη πλοήγησης:**

Ακουμπήστε το [  ].

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα ελέγχου, ανατρέξτε στις οδηγίες της κάθε ενότητας.



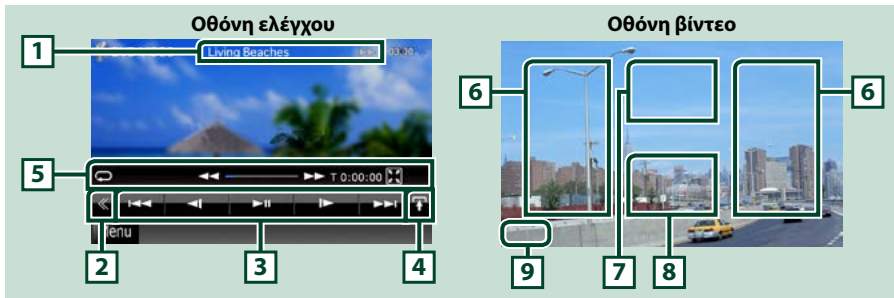
## Λειτουργία DVD/Video CD (VCD)

### 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 \(Σελ.101\)](#).
- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε DVD. Ενδέχεται να διαφέρει από αυτό του VCD.



#### 1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις παρακάτω πληροφορίες.

- **Title # (Τίτλος #), Chap # (Κεφ. #):** Ένδειξη τίτλου DVD και αριθμού κεφαλαίου
- **Track # (Κομμ. #) / Scene # (Σκηνή #):** Ένδειξη κομματιού VCD ή αριθμού σκηνής  
Η σκηνή # απεικονίζεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένος ο έλεγχος αναπαραγωγής (PBC).
- **▶, ▶▶, ▶▶▶, ■, κ.λπ.:** Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής  
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ▶ (αναπαραγωγή), ▶▶ (γρήγορη κίνηση εμπρός), ◀◀ (γρήγορη κίνηση πίσω), ▶▶▶ (αναζήτηση επάνω), ◀◀◀ (αναζήτηση κάτω), ■ (διακοπή), **R** (συνέχιση από διακοπή), || (παύση), **I**▶ (αργή αναπαραγωγή), ◀**I** (αργή αναπαραγωγή προς τα πίσω).

Ακουμπήστε αυτήν την περιοχή, για να εμφανιστεί το όνομα ετικέτας δίσκου.

#### 2 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.22\)](#).

#### 3 Μενού πολλαπλών λειτουργιών






Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.22\)](#).

#### 4 Πλήκτρο αλλαγής ελέγχου

Μη διαθέσιμο σε πηγή DVD/VCD.

## 5 Μενού υπολειτουργιών

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

- **Επανάληψη του τρέχοντος περιεχομένου:** Ακουμπήστε το []. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, η λειτουργία επανάληψης αλλάζει με την εξής σειρά:  
DVD: "επανάληψη τίτλου"  "επανάληψη κεφαλαίου"  
 "λειτουργία off"  
VCD (PBC On): Δεν επαναλαμβάνεται  
VCD (PBC Off): "επανάληψη κομματιού"  "λειτουργία off"
- **Απόκρυψη όλων των πλήκτρων:** Αγγίξτε το [].
- **Γρήγορη κίνηση εμπρός ή πίσω:** Ακουμπήστε το [] ή το []. Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο, αλλάζει η ταχύτητα: κανονικά, 2 φορές, 3 φορές.
- **Επιβεβαίωση του χρόνου αναπαραγωγής:** Βλέπε ###:##.  
DVD: Μπορείτε να αλλάξετε την ένδειξη χρόνου και να επιλέξετε μεταξύ του χρόνου αναπαραγωγής τίτλου, του χρόνου αναπαραγωγής κεφαλαίου και του υπόλοιπου χρόνου τίτλου. Με κάθε άγγιγμα, η ένδειξη αλλάζει μεταξύ "T ###:##" (ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής τίτλου), "C ###:##" (ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής κεφαλαίου) και "R ###:##" (ένδειξη υπόλοιπου χρόνου τίτλου).  
Μαζί με την ένδειξη χρόνου εμφανίζεται επίσης η μπάρα, που καταδεικνύει την τρέχουσα θέση.  
VCD (PBC off): Μπορείτε επίσης να επιβεβαιώσετε τον υπόλοιπο χρόνο δίσκου αγγίζοντας την ένδειξη χρόνου. Με κάθε άγγιγμα, η ένδειξη αλλάζει μεταξύ "P ###:##" (ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής) και "R ###:##" (υπόλοιπος χρόνος δίσκου).
- **Επιβεβαίωση της τρέχουσας θέσης:** Βλέπε μπάρα στο κέντρο (μόνο DVD). Η μπάρα δεν εμφανίζεται, όταν η ένδειξη χρόνου έχει ρυθμιστεί σε ένδειξη υπόλοιπου χρόνου.

## 6 Περιοχή αναζήτησης

Ακουμπήστε για αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου περιεχομένου.

Με την κύλιση από το κέντρο της οθόνης προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά πραγματοποιείται γρήγορη κίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Κάθε φορά που ακουμπάτε αυτήν την περιοχή, αλλάζει η ταχύτητα: κανονικά, 2 φορές, 3 φορές. Για να σταματήσετε τη γρήγορη κίνηση προς τα πίσω/εμπρός, αγγίξτε το κέντρο της οθόνης.

## 7 Περιοχή απεικόνισης μενού

Αυτή η περιοχή λειτουργεί διαφορετικά, ανάλογα με την τρέχουσα κατάσταση.

- **Κατά την αναπαραγωγή DVD:** Εμφανίζει το μενού DVD. Κατά την απεικόνιση του μενού, εμφανίζει την οθόνη ελέγχου επισήμανσης. ([Σελ.23](#)).
- **Κατά την αναπαραγωγή VCD:** Εμφανίζει την οθόνη ελέγχου μεγέθυνσης ([Σελ.25](#)).

## 8 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί η τελευταία οθόνη ελέγχου.

## 9 Περιοχή απεικόνισης ρύθμισης οθόνης

Αγγίξτε παρατεταμένα, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου οθόνης. Βλέπε [Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης \(Σελ.78\)](#).

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεχειριστήριο, μπορείτε να μεταβείτε απευθείας στην επιθυμητή εικόνα εισάγοντας τον αριθμό κεφαλαίου, τον αριθμό σκηνής, το χρόνο αναπαραγωγής κ.λπ. ([Σελ. 101](#)).

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών

### DVD



### VCD



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[<<<] [>>>]

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου περιεχομένου.

[▶ II]

Αναπαραγωγή ή παύση.

[< I] ή [I >] (μόνο DVD)

Αναπαραγωγή σε αργή κίνηση εμπρός ή πίσω.

[■]

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

[PBC] (μόνο VCD)

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του ελέγχου αναπαραγωγής (PBC).

[ SETUP]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).

[ AUDIO]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου ήχου. Βλέπε [Έλεγχος ήχου \(Σελ.90\)](#).

[REAR ]

Αγγίξτε για σίγαση των πίσω ηχείων.

## Λειτουργία μενού δίσκου DVD

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

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



Η οθόνη Στοιχείου Ελέγχου Μενού εμφανίζεται.

- 2 Πραγματοποιήστε τον επιθυμητό χειρισμό σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Εμφανίζει το Πάνω Μενού

Ακουμπήστε το [Top] (Πάνω).\*

### Εμφανίζει το μενού

Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού).\*

### Εμφανίζει το προηγούμενο μενού

Ακουμπήστε το [Return] (Επιστροφή).\*

### Είσοδος στο επιλεγμένο στοιχείο

Αγγίξτε το [Enter].

### Ενεργοποιεί τον απευθείας χειρισμό

Αγγίξτε το [Highlight] (Επισημανση), για να μεταβείτε στη λειτουργία ελέγχου επισημανσης [\(Σελ.23\)](#).

### Μετακινεί το δρομέα

Ακουμπήστε το [▲], [▼], [◀], [▶].

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

## Έλεγχος επισημανσης

Ο έλεγχος επισημανσης επιτρέπει τον έλεγχο του μενού DVD ακουμπώντας το πλήκτρο του μενού απευθείας στην οθόνη.

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



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

## Ρύθμιση λειτουργίας αναπαραγωγής DVD

Μπορείτε να επιλέξετε λειτουργία αναπαραγωγής DVD.

### 1 Ακουμπήστε το [Next] (Επόμε.) στην οθόνη Στοιχείου Ελέγχου Μενού.



Η οθόνη Στοιχείου Ελέγχου Μενού 2 εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το πλήκτρο που αντιστοιχεί στο επιθυμητό στοιχείο ρύθμισης.



#### Αλλάζει τη γλώσσα υποτίτλων

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

#### Αλλάζει τη γλώσσα ήχου

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

#### Ελέγχει την αναλογία μεγέθυνσης

Ακουμπήστε το [Zoom]. Για λεπτομέρειες βλέπε [βήμα 2 στον Έλεγχο ζουμ για DVD και VCD \(Σελ.25\)](#).

#### Αλλάζει τη γωνία εικόνας

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

#### Έξοδος από το στοιχείο ελέγχου μενού

Αγγίξτε το [Exit] (Έξοδος).

#### Εμφανίζει την οθόνη του Στοιχείου Ελέγχου Μενού 1

Αγγίξτε το [Previous] (Προηγ.).

## Έλεγχος ζουμ για DVD και VCD

Μπορείτε να μεγεθύνετε την οθόνη αναπαραγωγής για DVD και VCD.

- 1 Για τα VCD ακουμπήστε κατά την αναπαραγωγή την περιοχή, που επισημαίνεται.



Η οθόνη Ελέγχου Μεγέθυνσης εμφανίζεται.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τα DVD παρακαλούμε ανατρέξτε στη [Ρύθμιση λειτουργίας αναπαραγωγής DVD \(Σελ.24\)](#) για την εμφάνιση της οθόνης Ελέγχου Μεγέθυνσης.

- 2 Πραγματοποιήστε τον επιθυμητό χειρισμό σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Αλλάζει την αναλογία μεγέθυνσης

Ακουμπήστε το [Zoom].

Για τα DVD αλλάζει την αναλογία μεγέθυνσης σε 4 επίπεδα: απενεργοποίηση, 2 φορές, 3 φορές, 4 φορές.

Για τα VCD αλλάζει την αναλογία μεγέθυνσης σε 2 επίπεδα: απενεργοποίηση, 2 φορές.

### Κύλιση της οθόνης

Ακουμπήστε το [▲], [▼], το [◀] ή το [▶] για κύλιση της οθόνης προς την κατεύθυνση επαφής.

### Έξοδος από το στοιχείο ελέγχου μενού

Αγγίξτε το [Exit] (Έξοδος).

### Εμφανίζει το προηγούμενο μενού\*

Ακουμπήστε το [Return] (Επιστροφή).

\* Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην εκτελείται, ανάλογα με το δίσκο.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατά τη μεγέθυνση, δεν είναι δυνατόν να ακουμπήσετε τα πλήκτρα του μενού απευθείας στην οθόνη.

## Ρύθμιση DVD

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες αναπαραγωγής DVD.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινηθούν από την οθόνη Πάνω μενού. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Χειρισμός με την οθόνη Πάνω μενού \(Σελ.13\)](#).
- Κάποια στοιχεία ρύθμισης μπορούν να ρυθμιστούν μόνο σε κατάσταση αναμονής.

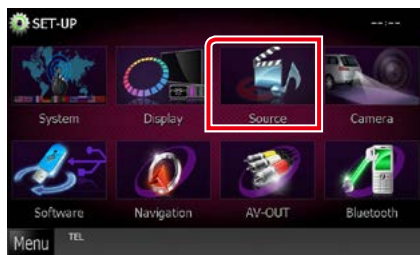
### 1 Αγγίξτε το [◀◀] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε το [Source] (Πηγή).



Η οθόνη του Μενού Ρύθμισης Πηγών εμφανίζεται.

### 4 Ακουμπήστε το [DVD SETUP] (Ρύθμιση DVD) στη λίστα.

Η οθόνη Ρύθμισης DVD εμφανίζεται.

### 5 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Γλώσσα μενού/υπότιτλου/ήχου\*

Βλέπε [Ρύθμιση γλώσσας \(Σελ.27\)](#).

### Dynamic Range Control (Στοιχ.ελ. δυναμ. περιοχής)\*

Ρυθμίζει τη δυναμική περιοχή.

**Wide (Μεγάλη):** 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.

### Angle Mark (Δείκτης γωνίας)

Ορίζει μια ένδειξη δείκτη γωνίας.

**ON (προεπιλογή):** Ο δείκτης γωνίας εμφανίζεται.

**OFF:** Ο δείκτης γωνίας δεν εμφανίζεται.

### 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).

### Parental Level (Γονικό επίπεδο)\*

Βλέπε [Parental Level \(Γονικό επίπεδο\)](#) (Σελ.28).

### DISC SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΣΚΟΥ)

Βλέπε [Disc setup \(Ρύθμιση δίσκου\)](#) (Σελ.28).

### Stream Information (Πληροφορίες ροής)

Εμφανίζει τις τρέχουσες πληροφορίες πηγής.  
Εμφανίζεται η ροή (Dolby Digital, Linear PCM, MPEG, WMA ή AAC).

\* Αυτά τα στοιχεία απενεργοποιούνται όταν τοποθετηθεί DVD.

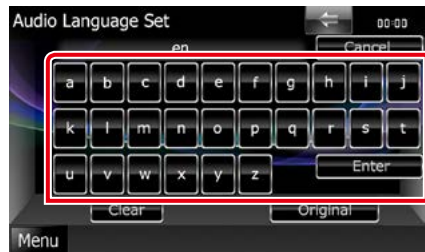
## Ρύθμιση γλώσσας

Αυτή η ρύθμιση αφορά στη γλώσσα, που χρησιμοποιείται σε μενού, υπότιτλους και φωνή. Δεν είναι δυνατόν να ρυθμίσετε αυτά τα στοιχεία κατά την αναπαραγωγή DVD.

**1 Ακουμπήστε το [SET] του επιθυμητού στοιχείου: [Menu Language] (Γλώσσα μενού), [Subtitle Language] (Γλώσσα υποτίτλων), [Audio Language] (Γλώσσα ήχου).**

Η οθόνη Ρύθμισης Γλώσσας εμφανίζεται.

**2 Καταχωρήστε τον επιθυμητό κωδικό γλώσσας και ακουμπήστε το [Enter].**



Όσον αφορά στον κωδικό γλώσσας, ανατρέξτε στην παράγραφο [Κωδικοί γλώσσας DVD \(Σελ.115\)](#).

Ρυθμίζει την καταχωρημένη γλώσσα και επιστρέφει στην οθόνη Ρύθμισης DVD.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση και να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, ακουμπήστε το [Cancel] (Άκυρο).
- Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο κωδικό, ακουμπήστε το [Clear].
- Για να ρυθμίσετε την πρωτότυπη γλώσσα του DVD για τη γλώσσα ήχου, ακουμπήστε το [Original] (Πρωτότ.).

## Parental Level (Γονικό επίπεδο)

Ρυθμίζει ένα γονικό επίπεδο. Δεν είναι δυνατόν να ρυθμίσετε αυτό το στοιχείο κατά την αναπαραγωγή DVD.

### 1 Ακουμπήστε το [SET] του [Parental Level] (Γονικό επίπεδο).

Η οθόνη Γονικού Κωδικού εμφανίζεται.

### 2 Καταχωρήστε το γονικό κωδικό και ακουμπήστε το [Enter].

Η οθόνη Γονικού Επιπέδου εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο γονικός κωδικός είναι ρυθμισμένος από προεπιλογή στο "0000".
- Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση και να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, ακουμπήστε το [Cancel] (Ακυρώ).
- Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο κωδικό, ακουμπήστε το [Clear].
- Το τρέχον γονικό επίπεδο εμφανίζεται ως [Level#] (Επίπ.#).

### 3 Ακουμπήστε το [◀] ή το [▶], για να επιλέξετε ένα γονικό επίπεδο.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν ένας δίσκος έχει υψηλότερο επίπεδο γονικού κλειδώματος, πρέπει να καταχωρηθεί ο κωδικός αριθμός.
- Το επίπεδο γονικού κλειδώματος μπορεί να διαφέρει, ανάλογα με το δίσκο.
- Εάν ένας δίσκος δεν έχει γονικό κλειδίωμα, μπορεί να αναπαραχθεί από οποιονδήποτε, ακόμη και εάν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία γονικού κλειδώματος.

## Disc setup (Ρύθμιση δίσκου)

Πραγματοποιεί ρύθμιση, όταν χρησιμοποιείται ένα μέσο δίσκου.

### 1 Ακουμπήστε το [SET] του [DISC SETUP] (ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΣΚΟΥ).

Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΔΙΣΚΟΥ εμφανίζεται.

### 2 Επιλέξτε μια επιλογή σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### CD Read (Ανάγνωση CD)

Ρυθμίζει τον τρόπο λειτουργίας αυτής της της μονάδας, όταν αναπαράγεται ένα CD μουσικής.

- 1 (προεπιλογή): Αναγνωρίζει αυτόματα και αναπαράγει ένα δίσκο αρχείων ήχου, ένα DVD ή ένα CD μουσικής.
- 2: Αναπαράγει εξαναγκασμένα ένα δίσκο ως CD μουσικής. Επιλέξτε το [2], εάν θέλετε να αναπαράγετε ένα CD μουσικής με ειδική μορφή ή εάν δεν μπορείτε να αναπαράγετε ένα δίσκο στη θέση [1].

#### On Screen DVD (DVD στην οθόνη)

Ρυθμίζει την απεικόνιση στην οθόνη.

**Auto (Auto):** Κατά την ενημέρωση, η πληροφορία εμφανίζεται για 5 δευτερόλεπτα.

**OFF (προεπιλογή):** Η πληροφορία δεν εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το [CD Read] (Ανάγν. CD) δεν είναι διαθέσιμο, όταν υπάρχει ένας δίσκος στη μονάδα.
- Δεν είναι δυνατόν να αναπαραχθεί ένα αρχείο ήχου/ένας δίσκος VCD στη θέση [2]. Επίσης ενδέχεται να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων CD μουσικής στη θέση [2].



## Λειτουργία CD/αρχείων ήχου και εικόνας/iPod/Εφαρμογών

### Βασική λειτουργία Μουσικής/Βίντεο/Εικόνας

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 \(Σελ. 101\)](#).
  - 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:
    - Για να ακούσετε μουσική και να παρακολουθήσετε βίντεο της πηγής APPS
      - Συσκευή MHL
      - KCA-MH100
      - Προφίλ Bluetooth: SPP
    - Για να ακούσετε μουσική της πηγής APPS
      - Προφίλ Bluetooth: A2DP
      - Προφίλ Bluetooth: SPP
    - Για να ακούσετε μουσική της πηγής Bluetooth Audio
      - Προφίλ Bluetooth: A2DP
      - Προφίλ Bluetooth: AVRCP
  - 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:
    - Για να ακούσετε μουσική και να παρακολουθήσετε βίντεο από συσκευή με υποδοχή Lightning
      - Προσαρμογέας Lightning Digital AV
      - KCA-HD100
      - KCA-iP103
      - Προφίλ Bluetooth: SPP
    - Για να ακούσετε μουσική από συσκευή με υποδοχή Lightning
      - KCA-iP103
    - Για να ακούσετε μουσική και να παρακολουθήσετε βίντεο από συσκευή με υποδοχή 30 ακίδων (2)
      - KCA-iP202
    - Για να ακούσετε μουσική από συσκευή με υποδοχή 30 ακίδων
      - KCA-iP102
    - Για να ακούσετε μουσική μέσω Bluetooth
      - Προφίλ Bluetooth: A2DP
      - Προφίλ Bluetooth: SPP
- Στην περίπτωση σύνδεσης με προσαρμογέα Lightning Digital AV ή προσαρμογέα Apple 30-pin Digital AV, κάποιες εφαρμογές μπορούν να ελεγχθούν από αυτήν τη μονάδα. Οι λειτουργίες που εκτελούνται εξαρτώνται από την εκάστοτε εφαρμογή.
- Μην αφήνετε το καλώδιο ή τον προσαρμογέα άλλου 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 [Ρύθμιση σύνδεσης iPod/iPhone \(Σελ.51\)](#) και [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών \(Σελ.52\)](#).

**Βλέπε παρακάτω ενότητες για το χειρισμό της κάθε πηγής.**

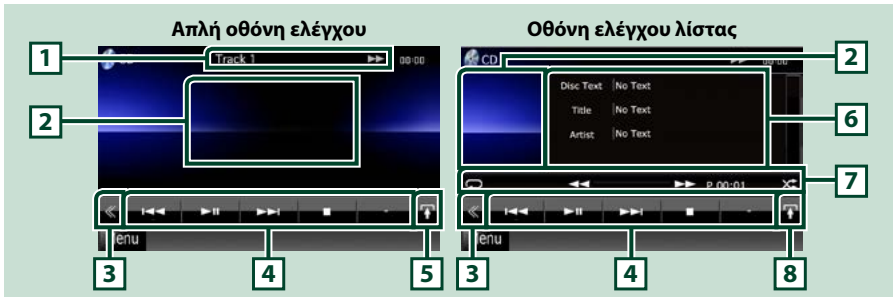
- **CD μουσικής** ([Σελ.31](#))
- **Μέσο δίσκου** ([Σελ.31](#))
- **Συσκευή USB** ([Σελ.33](#))
- **iPod** ([Σελ.33](#))
- **Aha** ([Σελ.43](#))
- **AUPEO!** ([Σελ.46](#))

• Apps (Σελ.48)

## CD μουσικής και μέσο δίσκου

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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.



### 1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις παρακάτω πληροφορίες.

- **Track # (Κομμ. #):** Κάθε φορά που αγγίζετε αυτήν την περιοχή, η οθόνη αλλάζει μεταξύ τρέχοντος αριθμού κομματιού, κειμένου κ.λπ.
- **▶, ▶▶, ▶▶▶, ■, κ.λπ.:** Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής  
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ▶ (αναπαραγωγή), ▶▶ (γρήγορη κίνηση εμπρός), ◀◀ (γρήγορη κίνηση πίσω), ▶▶▶ (αναζήτηση επάνω), ◀◀◀ (αναζήτηση κάτω), ■ (διακοπή), **R** (συνέχιση από διακοπή), **||** (παύση).

### 2 Περιοχή απεικόνισης ταινίας/περιοχή αλλαγής ελέγχου

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Απλού Ελέγχου και στην οθόνη Ελέγχου Λίστας.

### 3 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.35\)](#).

### 4 Μενού πολλαπλών λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.35\)](#).

### 5 Πλήκτρο υπολειτουργιών

Αγγίξτε για να εμφανιστεί το “Μενού υπολειτουργιών” (7 σε αυτόν τον πίνακα).

### 6 Πληροφορίες κομματιού

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος κομματιού.

Για CD μουσικής και μέσα δίσκου, μπορείτε να επιλέξετε εναλλάξ τις πληροφορίες του τρέχοντος κομματιού και την τρέχουσα λίστα φακέλων ακουμπώντας το πλήκτρο αλλαγής λίστας (8 σε αυτόν τον πίνακα).

Για τα CD μουσικής όμως, εμφανίζεται μόνο η ένδειξη “No Information” (Καμία πληροφορία).

### 7 Μενού υπολειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού υπολειτουργιών \(Σελ.36\)](#).

## 8 Πλήκτρο αλλαγής λίστας

Ακουμπήστε το πλήκτρο για εναλλαγή ανάμεσα στη λίστα κομματιών και στην οθόνη CD-TEXT (CD)/πληροφορίες ετικέτας ID3 (μόνο μέσο δίσκου).



## 9 Περιοχή αναζήτησης αρχείου (μόνο μέσο δίσκου)

Ακουμπήστε για αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου αρχείου.

Με την κύλιση από το κέντρο της οθόνης προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά πραγματοποιείται γρήγορη κίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Κάθε φορά που ακουμπάτε αυτήν την περιοχή, αλλάζει η ταχύτητα: κανονικά, 2 φορές, 3 φορές. Για να σταματήσετε τη γρήγορη κίνηση προς τα πίσω/εμπρός, αγγίξτε το κέντρο της οθόνης.

## 10 Περιοχή απεικόνισης μενού (μόνο μέσο δίσκου)

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί το μενού δίσκου. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Έλεγχος ταινίας \(Σελ. 42\)](#).

## 11 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων (μόνο μέσο δίσκου)

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί η τελευταία οθόνη ελέγχου.

## 12 Περιοχή απεικόνισης ρύθμισης οθόνης

Αγγίξτε παρατεταμένα, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου οθόνης. Βλέπε [Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης \(Σελ. 78\)](#).

## Συσκευή USB και iPod

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε συσκευή USB. Ενδέχεται να διαφέρει από αυτό του iPod.



### 1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει τις παρακάτω πληροφορίες.

- **Τρέχον όνομα αρχείου:** Κάθε φορά, που ακουμπάτε αυτήν την περιοχή, η οθόνη αλλάζει μεταξύ αριθμού αρχείου/αριθμού φακέλου και ονόματος αρχείου.
- **▶, κλπ.:** Ένδειξη τρέχουσας λειτουργίας αναπαραγωγής  
Οι σημασίες των εικονιδίων είναι οι εξής: ▶ (αναπαραγωγή), αναζήτηση, || (παύση).

### 2 Περιοχή εικονογράφησης/αλλαγής ελέγχου

Τα δεδομένα εικόνας του τρέχοντος αρχείου απεικονίζονται, εάν είναι διαθέσιμα. Όταν η εικόνα δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η ένδειξη "No Photo" (Καμία φωτ.).

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Απλού Ελέγχου και στην οθόνη Ελέγχου Λίστας.

### 3 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.35\)](#).

### 4 Μενού πολλαπλών λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.35\)](#).

### 5 Πλήκτρο υπολειτουργιών

Αγγίξτε για να εμφανιστεί το "Μενού υπολειτουργιών" (7 σε αυτόν τον πίνακα).

### 6 Λίστα περιεχομένων

Εμφανίζει τη λίστα και τα περιεχόμενα. Τα περιεχόμενα της λίστας διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση αναπαραγωγής και την πηγή.

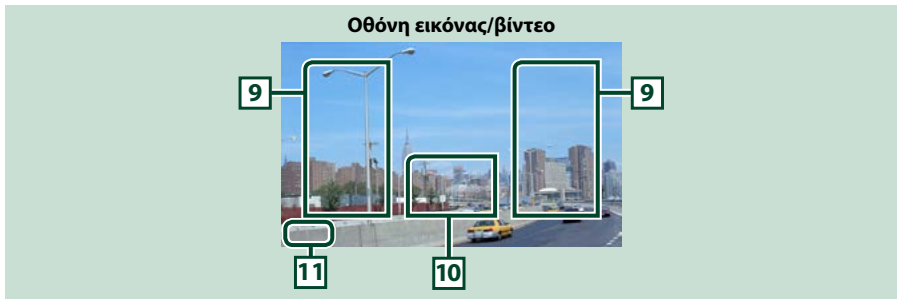
Όταν επιλέξετε την πηγή βίντεο στη συσκευή που είναι συνδεδεμένη με την υποδοχή Lightning, η πηγή αλλάζει σε Apps [\(Σελ.48\)](#) αυτόματα.

### 7 Μενού υπολειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού υπολειτουργιών \(Σελ.36\)](#).

### 8 Πλήκτρο αλλαγής λίστας

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στη λίστα αρχείων και στις τρέχουσες πληροφορίες αρχείου.



### **9 Περιοχή αναζήτησης αρχείου (μόνο αρχεία εικόνας/βίντεο)**

- Αγγίξτε για αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου αρχείου.
- Κατά την προβολή σλάντ σε λειτουργία USB, με το άγγιγμα κάθε περιοχής πραγματοποιείται αναζήτηση του επόμενου/προηγούμενου αρχείου μουσικής.
- Με την κύλιση από το κέντρο της οθόνης προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά πραγματοποιείται γρήγορη κίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Για να σταματήσετε τη γρήγορη κίνηση προς τα πίσω/εμπρός, αγγίξτε το κέντρο της οθόνης. Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη, όταν δεν υπάρχουν αρχεία μουσικής στον τρέχοντα φάκελο.

### **10 Περιοχή απεικόνισης πλήκτρων (μόνο αρχεία εικόνας/βίντεο)**

Ακουμπήστε, για να εμφανιστεί η τελευταία οθόνη ελέγχου.

### **11 Περιοχή απεικόνισης ρύθμισης οθόνης**

Αγγίξτε παρατεταμένα, για να εμφανιστεί η οθόνη ελέγχου οθόνης. Βλέπε [Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης \(Σελ.78\)](#).

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών

### CD μουσικής



### iPod



### Μέσο δίσκου



### Συσκευή USB



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

#### [ ] (μόνο μέσο δίσκου, iPod, συσκευή USB)

Αναζήτηση κομματιού/αρχείου. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία αναζήτησης, βλέπε [Λειτουργία αναζήτησης \(Σελ.37\)](#).

#### [ ] [ ]

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου κομματιού/αρχείου.

#### [ ] [ ] / [ ]

Αναπαραγωγή ή παύση.

#### [ ] (μόνο CD μουσικής και μέσο δίσκου)

Διακόπτει την αναπαραγωγή.

#### [ ] (μόνο συσκευή USB και iPod)

Ακουμπήστε, για να απουσνδέσετε τη συσκευή. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Αναπαραγωγή μέσω USB \(Σελ. 11\)](#).

#### [ ] [ ] (μόνο μέσο δίσκου, συσκευή USB)

Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου φακέλου.

#### [ ] (μόνο αρχεία εικόνας σε συσκευή USB)

Κατά την αναπαραγωγή εικόνας, αλλάζει σε απεικόνιση εικόνας.

#### [ ] **SETUP**

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).

#### [ ] **AUDIO**

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου ήχου. Βλέπε [Έλεγχος ήχου \(Σελ.90\)](#).

#### [ **REAR** ]

Αγγίξτε για σίγαση των πίσω ηχείων.

## Μενού υπολειτουργιών

### CD μουσικής



### Μέσο δίσκου



### iPod



### Συσκευή USB



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



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

CD: "επανάληψη κομματιού" "επανάληψη off"

iPod: "song repeat" "all songs repeat" "repeat off"

Μέσο δίσκου, συσκευή USB: "επανάληψη αρχείου" "επανάληψη φακέλου" "επανάληψη off"



Αναζήτηση κομματιού από τη λίστα εξώφυλλων άλμπουμ. Για λεπτομέρειες σε σχέση με τη λειτουργία αναζήτησης, βλέπε [Αναζήτηση από το εξώφυλλο άλμπουμ \(Σελ.40\)](#).



Αποκρύπτει όλα τα πλήκτρα.



Γρήγορη κίνηση εμπρός ή πίσω.



Αναπαράγει το προηγούμενο ή το επόμενο άλμπουμ στη [Λίστα αγαπημένων \(Σελ.41\)](#).

**#:##:## ή ##:##**

Επιβεβαιώνει το χρόνο αναπαραγωγής.

Κατά την αναπαραγωγή ενός CD μουσικής, μπορείτε επίσης να επιβεβαιώσετε τον υπόλοιπο χρόνο δίσκου ακουμπώντας την ένδειξη χρόνου.

Με κάθε άγγιγμα, η ένδειξη αλλάζει μεταξύ "P ##:##" (ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής κομματιού) και "R ##:##" (υπόλοιπος χρόνος δίσκου).



Αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα κομμάτια στον τρέχοντα φάκελο/δίσκο ή στην τρέχουσα λίστα αναπαραγωγής στο συνδεδεμένο iPod.

Κάθε φορά που ακουμπάτε το πλήκτρο, η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αλλάζει με την εξής σειρά:

CD: "αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" "αναπαραγωγή με τυχαία σειρά off"

Μέσο δίσκου, συσκευή USB: "αναπαραγωγή αρχείων με τυχαία σειρά" "αναπαραγωγή με τυχαία σειρά off"

iPod: "αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" "αναπαραγωγή άλμπουμ με τυχαία σειρά" "αναπαραγωγή με τυχαία σειρά off"



Επιβεβαιώνει την τρέχουσα θέση.

Κατά την αναπαραγωγή από συσκευή USB και iPod, μπορείτε να σύρετε τον κύκλο προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, για να αλλάξετε τη θέση αναπαραγωγής.

## Λειτουργία αναζήτησης

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

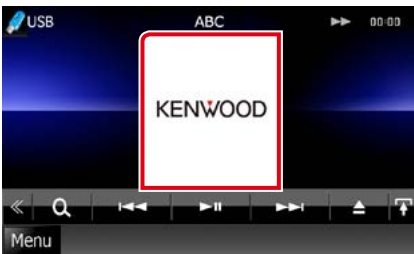
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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 \(Σελ.101\)](#).

## Αναζήτηση λίστας

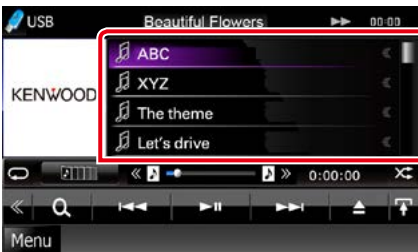
Μπορείτε να αναζητήσετε κομμάτια, φακέλους και αρχεία βάσει ιεράρχησης.

### 1 Ακουμπήστε την περιοχή, που επισημαίνεται.



Η οθόνη Ελέγχου Λίστας εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το επιθυμητό κομμάτι/αρχείο.



Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τα μέσα δίσκου μπορείτε να επιλέξετε εναλλάξ τη λίστα αρχείων και τη λίστα φακέλων ακουμπώντας το [Q].
- Για τα μέσα δίσκου δεν είναι δυνατή η απεικόνιση της λίστας κατά την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά και κατά τη διακοπή αναπαραγωγής.

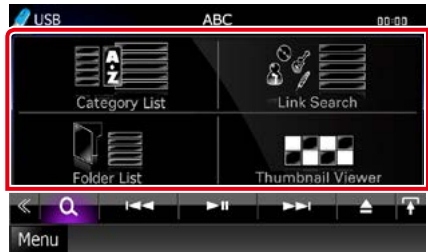
## Άλλοι τρόποι αναζήτησης

Εάν θέλετε να περιορίσετε τη λίστα, υπάρχουν επίσης άλλοι τρόποι αναζήτησης. Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη, όταν η τρέχουσα πηγή είναι ένα CD μουσικής.

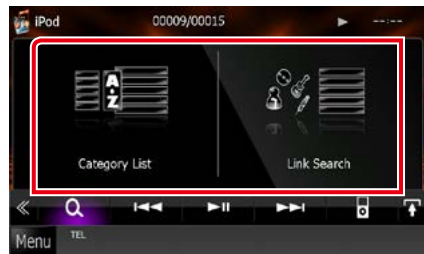
### 1 Αγγίξτε το [Q] στην οθόνη ελέγχου. Η οθόνη τύπου αναζήτησης εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε τον επιθυμητό τρόπο αναζήτησης.

Συσκευή USB




iPod



Η λίστα εμφανίζεται ταξινομημένη σύμφωνα με την επιλογή σας. Βλέπε παρακάτω ενότητες για τις διάφορες λειτουργίες χειρισμού.

- [Category List] (Λίστα Κατηγορ): Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο επιλέγοντας κατηγορία [\(Σελ.38\)](#).
- [Link Search] (Αναζήτηση Link): Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο του ίδιου καλλιτέχνη/άλμπουμ/είδους/συνθέτη με το τρέχον κομμάτι [\(Σελ.38\)](#).
- [Folder List] (Λίστα Φακέλων): Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο βάσει ιεράρχησης [\(Σελ.39\)](#).
- [Thumbnail Viewer] (Συνοπτεύσεις): Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο εικόνας [\(Σελ.39\)](#).

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τα μέσα δίσκου μπορείτε να εμφανίσετε απευθείας τη λίστα φακέλων αγγίζοντας το .

### Αναζήτηση κατηγορίας (μόνο συσκευή USB και iPod)

#### 1 Αγγίξτε την επιθυμητή κατηγορία στο αριστερό τμήμα της οθόνης.



#### 2 Η λίστα ταξινομείται σύμφωνα με την επιλεγμένη κατηγορία.

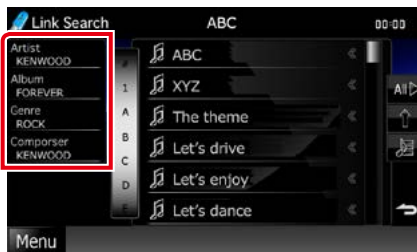
#### 3 Ακουμπήστε το επιθυμητό στοιχείο. Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να περιορίσετε την αναζήτηση, μπορείτε να επιλέξετε ένα γράμμα από την αλφαβητική λίστα στο κέντρο της οθόνης.
- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Κοινές λειτουργίες \(Σελ. 15\)](#).

### Αναζήτηση δεσμού (μόνο συσκευή USB και iPod)

#### 1 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο στο αριστερό τμήμα της οθόνης. 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.
- **artist (καλ/χνης):** Εμφανίζει τη λίστα άλμπουμ του καλλιτέχνη.
- **album (άλμπουμ):** Εμφανίζει όλα τα τραγούδια του τρέχοντος άλμπουμ.
- **genre (είδος):** Εμφανίζει τη λίστα των καλλιτεχνών, που ανήκουν στο ίδιο είδος.
- **composer (συνθέτης):** Εμφανίζει τη λίστα άλμπουμ του συνθέτη του τρέχοντος αρχείου.

#### 2 Ακουμπήστε για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο στη λίστα. Επαναλάβετε αυτό το βήμα, μέχρι να βρείτε το επιθυμητό αρχείο.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να περιορίσετε την αναζήτηση, μπορείτε να επιλέξετε ένα γράμμα από την αλφαβητική λίστα στο κέντρο της οθόνης.
- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Κοινές λειτουργίες \(Σελ. 15\)](#).

## Αναζήτηση φακέλου (μόνο συσκευή USB και μέσο δίσκου)

### 1 Ακουμπήστε τον επιθυμητό φάκελο.



Οι φάκελοι της επιλεγμένης πηγής εμφανίζονται στο κέντρο.

Όταν αγγίξετε κάποιο φάκελο, εμφανίζονται τα περιεχόμενά του.

Η ιεραρχία μέχρι τον τρέχοντα φάκελο εμφανίζεται στα αριστερά.

### 2 Αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο από τη λίστα περιεχομένων.

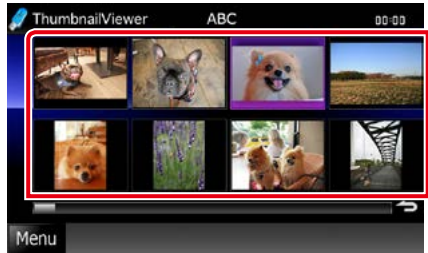
Η αναπαραγωγή ξεκινάει.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για τις λειτουργίες στην οθόνη λίστας, βλέπε [Κοινές λειτουργίες \(Σελ. 15\)](#).

## Αναζήτηση εικόνας (μόνο συσκευή USB)

### 1 Αγγίξτε την επιθυμητή εικόνα.



Η επιλεγμένη εικόνα εμφανίζεται σε πλήρη οθόνη.

Βλέπε αριθμό 9-10 στο [Συσκευή USB και iPod \(Σελ. 33\)](#) για το χειρισμό της οθόνης εικόνας.

## Αναζήτηση από το εξώφυλλο άλμπουμ (μόνο συσκευή USB και iPod)

Μπορείτε να αναζητήσετε αρχεία μουσικής επιλέγοντας την εικονογράφηση του άλμπουμ.

### 1 Ακουμπήστε το [ ].

Το μενού υπολειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε το [ ].



Η οθόνη Αγαπημένων εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε την επιθυμητή εικονογράφηση στην κάτω γραμμή.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το πλήκτρο στην επάνω πλευρά της οθόνης λειτουργεί διαφορετικά, ανάλογα με την κατάσταση.

Όταν εμφανίζεται το [Load Albums] (Φόρτωση Album):

Δεν έχετε φορτώσει ακόμη εικονογραφήσεις. Ακουμπήστε το πλήκτρο, για να ξεκινήσει η φόρτωση.

Όταν εμφανίζεται το [Load More Albums] (Φόρτωση περισσότερων Albums):

Ορισμένες εικονογραφήσεις δεν έχουν φορτωθεί. Ακουμπήστε το πλήκτρο, για να φορτωθούν όλες οι εικονογραφήσεις. Εάν ακουμπήσετε το πλήκτρο, το κομμάτι που αναπαράγεται μπορεί να σταματήσει και να αρχίσει η αναπαραγωγή ενός άλλου κομματιού.

Όταν το πλήκτρο δεν είναι διαθέσιμο:

Όλες οι εικονογραφήσεις έχουν ήδη φορτωθεί.

### 4 Ακουμπήστε το [ ] στην επιλεγμένη εικονογράφηση.

Αναπαράγεται το πρώτο τραγούδι του άλμπουμ.

Επίσης μπορείτε να δημιουργήσετε τη δική σας πρωτότυπη λίστα αναπαραγωγής από αυτήν την οθόνη. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Λίστα αγαπημένων \(Σελ.41\)](#).

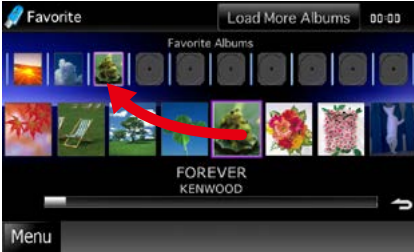
#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αφού αναπαραχθούν όλα τα κομμάτια στο άλμπουμ, το ίδιο άλμπουμ αναπαράγεται ξανά από το πρώτο κομμάτι.
- Τα άλμπουμ χωρίς φωτογραφία δεν εμφανίζονται.

## Λίστα αγαπημένων

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια πρωτότυπη λίστα αναπαραγωγής των 10 αγαπημένων άλμπουμ σας, επιλέγοντας το εξώφυλλο των άλμπουμ.

### 1 Ακουμπήστε και σύρετε την επιθυμητή εικονογράφηση άλμπουμ από την κάτω γραμμή στην επάνω γραμμή.

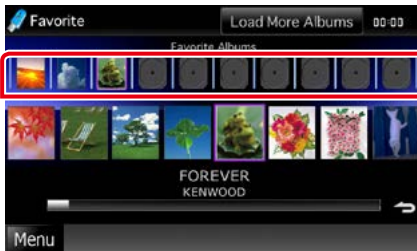


Το επιλεγμένο άλμπουμ έχει καταχωρηθεί στη λίστα αγαπημένων.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το νέο άλμπουμ προστίθεται στο τέλος της δεξιάς πλευράς.
- Δεν είναι δυνατόν να καταχωρήσετε για δεύτερη φορά ένα άλμπουμ, που έχει ήδη καταχωρηθεί στη λίστα αγαπημένων.
- Στη λίστα μπορούν να καταχωρηθούν μέχρι 10 άλμπουμ.

### 2 Ακουμπήστε την επιθυμητή εικονογράφηση στη λίστα αγαπημένων.



Το επιλεγμένο άλμπουμ αναπαράγεται και η οθόνη ελέγχου εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λίστα αγαπημένων αναπαράγεται προς τα δεξιά, ξεκινώντας με το επιλεγμένο άλμπουμ.
- Για να διαγράψετε το άλμπουμ από τη λίστα αγαπημένων, ακουμπήστε και σύρετέ το στην κάτω γραμμή.
- Μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά αναπαραγωγής της λίστας αγαπημένων σύροντας την εικονογράφηση εντός της λίστας.
- Η λειτουργία λίστας αγαπημένων ακυρώνεται στις παρακάτω καταστάσεις:
  - Αναπαραγωγή ενός άλλου άλμπουμ από άλλη λίστα (λίστα φακέλων, λίστα κατηγοριών κ.λπ.)
  - Αναπαραγωγή ενός άλλου άλμπουμ ακουμπώντας την εικονογράφηση στην κάτω γραμμή της οθόνης λίστας εικονογράφησης.
- Η λειτουργία λίστας αγαπημένων επανεκκινείται μετά από αποσύνδεση/σύνδεση της συσκευής ή απενεργοποίηση/ενεργοποίηση. Το αρχείο που αναπαράγεται, ο κωδικός χρόνου αναπαραγωγής, τα περιεχόμενα της λίστας αγαπημένων, η σειρά της λίστας αγαπημένων κ.λπ. συνεχίζονται, εφόσον δεν έχει αλλάξει η διαμόρφωση αρχείων της συσκευής.

## Έλεγχος ταινίας

Μπορείτε να προσαρμόσετε την αναπαραγωγή των ταινιών από μέσο δίσκου.

- 1 Στην οθόνη αναπαραγωγής, ακουμπήστε την περιοχή, που επισημαίνεται.**



Η οθόνη Ελέγχου Ταινίας εμφανίζεται.

- 2 Πραγματοποιήστε τον επιθυμητό χειρισμό σύμφωνα με τα παρακάτω.**



### Αλλάζει τη γλώσσα υποτίτλων

Ακουμπήστε το [Subtitle] (Υπότιτλος).

### Αλλάζει τη γλώσσα ήχου

Ακουμπήστε το [Audio] (Ήχος).

### Έξοδος από το μενού

Αγγίξτε το [Exit] (Έξοδος).

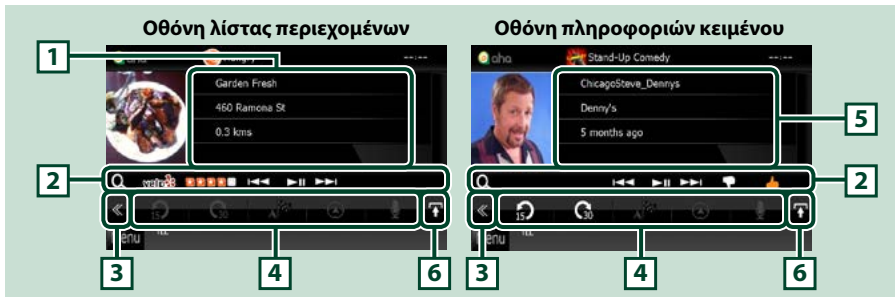
## Λειτουργία Aha

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

Για να μεταβείτε στη λειτουργία Aha, ακουμπήστε το εικονίδιο [aha] στην οθόνη Πάνω Μενού.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής Aha στο iPhone ή Android σας. ([Σελ.120](#))  
**iPhone:** Αναζητήστε το "Aha" στο App Store της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.  
**Android:** Αναζητήστε το "Aha" στο Google play, για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
- Την πρώτη φορά που θα επιλέξετε το Aha σαν πηγή, θα εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης για τη σύνδεση με τις εφαρμογές που είναι εγκατεστημένες στη συσκευή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών \(Σελ.52\)](#).



### 1 Πληροφορίες περιεχομένου

Εμφανίζει το περιεχόμενο του τρέχοντος σταθμού, που αναπαράγεται.

### 2 Μενού υπολειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού υπολειτουργιών \(Σελ.44\)](#).

### 3 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.44\)](#).

### 4 Μενού πολλαπλών λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.44\)](#).

### 5 Πληροφορίες κειμένου

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος περιεχομένου, που αναπαράγεται.

### 6 Πλήκτρο αλλαγής λίστας

Αγγίξτε για να αλλάξετε ανάμεσα στη λίστα περιεχομένων και στις πληροφορίες κειμένου του τρέχοντος περιεχομένου.

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών



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



Ρυθμίζει το περιεχόμενο κατά 15 δευτερόλεπτα προς τα πίσω.



Ρυθμίζει το περιεχόμενο κατά 30 δευτερόλεπτα προς τα μπροστά.



Ορίζει τη ληφθείσα πληροφορία τοποθεσίας ως προορισμό της πλοήγησης. Βλέπε [Πλοήγηση \(Σελ.45\)](#).



Καταχωρεί την πληροφορία τοποθεσίας στο Facebook.



Αναμεταδίδει μέσω Twitter.



Καλεί το ληφθέντα αριθμό τηλεφώνου.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι επιλογές [SETUP], [AUDIO] και [REAR] λειτουργούν όπως στο iPod.

## Μενού υπολειτουργιών



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



Αναζητά κάποιο σταθμό. Για λεπτομέρειες σχετικά με την αναζήτηση, βλέπε [Οθόνη λίστα σταθμών \(Σελ.45\)](#).



Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου κομματιού.



Αναπαραγωγή ή παύση.



Με το άγγιγμα του πλήκτρου επιλέγεται το "dislike" για το τρέχον περιεχόμενο.



Με το άγγιγμα του πλήκτρου επιλέγεται το "like" για το τρέχον περιεχόμενο.

## Οθόνη λίστας σταθμών

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



### Επιλέγει το σταθμό

Ακουμπήστε το όνομα σταθμού στη λίστα.

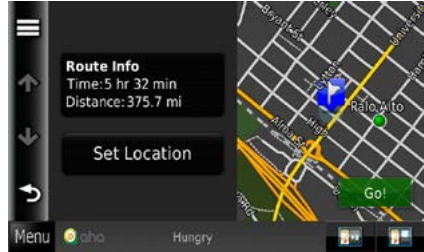
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν είναι δυνατόν να επιλεγθεί το iPod ως πίσω πηγή, όταν έχει επιλεγθεί το Aha ως κύρια πηγή στη λειτουργία δύο ζωνών.

## Πλοήγηση

Ορίζει την πληροφορία τοποθεσίας, που λαμβάνεται από το Aha, ως προορισμό της πλοήγησης.

### 1 Αγγίξτε το [ ] στην οθόνη ελέγχου.



### [ ]

Αποθηκεύει την πληροφορία τοποθεσίας.

### [Go!]

Ορίζει την πληροφορία τοποθεσίας ως προορισμό και ξεκινάει την πλοήγηση.

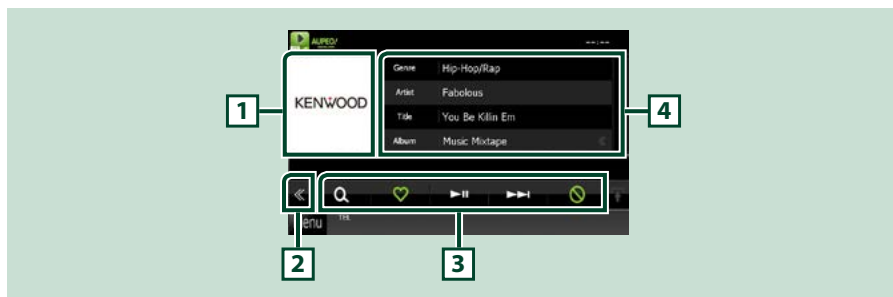
## AUPEO! Χειρισμός

Μπορείτε να ακούσετε ραδιόφωνο AUPEO! σε αυτήν τη μονάδα ελέγχοντας την εφαρμογή, που είναι εγκατεστημένη στο iPhone ή στο Android.

Για να μεταβείτε στη λειτουργία AUPEO! αγγίξτε το εικονίδιο [AUPEO!] στην οθόνη Πάνω μενού.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής AUPEO! ("AUPEO!") στο iPhone ή στο Android σας.  
**iPhone:** Αναζητήστε το "AUPEO!" στο App Store της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.  
**Android:** Αναζητήστε το "AUPEO!" στο Google play, για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
- Την πρώτη φορά που θα επιλέξετε τη λειτουργία AUPEO! σαν πηγή, θα εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης για τη σύνδεση με τις εφαρμογές που είναι εγκατεστημένες στη συσκευή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών \(Σελ.52\)](#).



### 1 Περιοχή αλλαγής εικονογράφησης

Τα δεδομένα εικόνας του τρέχοντος περιεχομένου απεικονίζονται, εάν είναι διαθέσιμα. Όταν η εικόνα δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η ένδειξη "No Photo" (Καμία φωτ.).

### 2 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.47\)](#).

### 3 Μενού πολλαπλών λειτουργιών

Με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα πλήκτρα, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.47\)](#).

### 4 Πληροφορίες περιεχομένου

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος περιεχομένου, που αναπαράγεται.

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών



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



Αναζητά κάποιο σταθμό. Για λεπτομέρειες σχετικά με την αναζήτηση, βλέπε [Αναζήτηση σταθμού \(Σελ.47\)](#).



Με το άγγιγμα του πλήκτρου επιλέγεται το "Love" για το τρέχον τραγούδι.



Αναπαραγωγή ή παύση.



Παράλειψη του τρέχοντος τραγουδιού.



Με το άγγιγμα του πλήκτρου επιλέγεται το "Ban" για το τρέχον τραγούδι.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι επιλογές [SETUP], [AUDIO] και [REAR] λειτουργούν όπως στο iPod.

## Αναζήτηση σταθμού

Μπορείτε να εμφανίσετε σε λίστα και να επιλέξετε έναν σταθμό.

### 1 Αγγίξτε το [Q] στην οθόνη ελέγχου.

Η οθόνη Αναζήτηση σταθμού εμφανίζεται.



### Επιλογή κατηγορίας και σταθμού

Αγγίξτε την κατηγορία και το όνομα σταθμού στη λίστα.



Εκτελείται επιστροφή στην προηγούμενη λίστα κατηγοριών .

## Λειτουργία εφαρμογών

Μπορείτε να ακούσετε μουσική ή να παρακολουθήσετε βίντεο από τη λειτουργία Apps που υπάρχει στο iPod touch/iPhone ή στη συσκευή Android.

Για να μεταβείτε στη λειτουργία Apps, αγγίξτε το εικονίδιο [APPS] στην οθόνη Πάνω μενού.

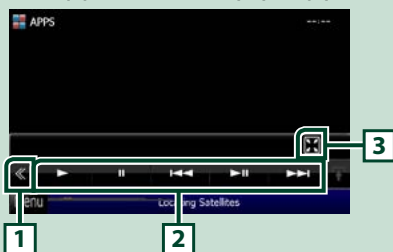
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν ενεργοποιήσετε την τροφοδοσία και επιλέξετε τη λειτουργία Apps σαν πηγή, εμφανίζεται η προειδοποίηση για τη λειτουργία, την παρακολούθηση βίντεο και την ακρόαση μουσικής. Μετά την αποδοχή σας, μπορείτε να ελέγχετε εφαρμογές, να ακούτε μουσική και να παρακολουθείτε βίντεο από εφαρμογές ενώ οδηγείτε.



- Την πρώτη φορά που θα επιλέξετε τη λειτουργία APPS σαν πηγή, θα εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης για τη σύνδεση με τις εφαρμογές που είναι εγκατεστημένες στη συσκευή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών \(Σελ.52\)](#).
- Αν ικανοποιούνται οι παρακάτω συνθήκες, τα πλήκτρα αφής δεν θα εμφανιστούν, αλλά καθίσταται εφικτή η λειτουργία αφής από την οθόνη της μονάδας στη συσκευή Android.
  - Η μονάδα και η συσκευή Android συνδέονται με το KCA-MH100 (πωλείται ξεχωριστά) και μέσω των προφίλ Bluetooth HID και SPP.
  - Η εφαρμογή "Kenwood Smartphone Control" είναι εγκατεστημένη στη συσκευή Android. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον ιστότοπο. [http://www.kenwood.com/products/car\\_audio/app/kenwood\\_smartphone\\_control/eng/index.html](http://www.kenwood.com/products/car_audio/app/kenwood_smartphone_control/eng/index.html)
- Τα πλήκτρα αφής μπορεί να μην λειτουργούν ή να μην εμφανίζονται, ανάλογα με την εφαρμογή.

Όταν εμφανιστούν τα πλήκτρα αφής



Όταν καταστεί δυνατή η λειτουργία αφής








### 1 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών (μόνο iPod touch/iPhone)

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών.


## 2 Μενού πολλαπλών λειτουργιών (μόνο iPod touch/iPhone)

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

- Αναπαραγωγή ή παύση: Αγγίξτε το , το  ή το  (μόνο iPod).
  - Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου κομματιού/αρχείου: Αγγίξτε το  ή το .
- Οι επιλογές [SETUP], [AUDIO] και [REAR] λειτουργούν όπως στο iPod.

## 3 Μενού υπολειτουργιών (μόνο iPod touch/iPhone)

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

- Απόκρυψη όλων των πλήκτρων (μόνο κατά την αναπαραγωγή αρχείου βίντεο): Αγγίξτε το 

## Ρύθμιση USB/iPod/App/DivX

Η ρύθμιση μπορεί να πραγματοποιηθεί, όταν χρησιμοποιείται USB/ iPod/ App/ DivX.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινηθούν από την οθόνη Πάνω μενού. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Χειρισμός με την οθόνη Πάνω μενού \(Σελ.13\)](#).
- Κάποια στοιχεία ρύθμισης μπορούν να ρυθμιστούν μόνο σε κατάσταση αναμονής.

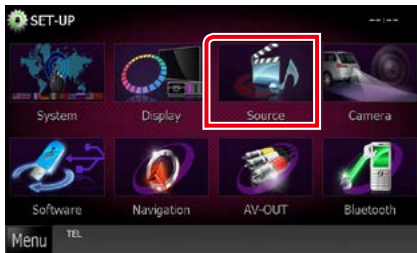
### 1 Αγγίξτε το [⏪] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε το [Source] (Πηγή).



Η οθόνη του Μενού Ρύθμισης Πηγών εμφανίζεται.

### 4 Ακουμπήστε το [USB SETUP] (ΡΥΘΜΙΣΗ USB), το [iPod SETUP] (ΡΥΘΜΙΣΗ iPod), το [APP SETUP] (ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ) ή το [DivX(R) VOD] στη λίστα.

Η αντίστοιχη οθόνη ρύθμισης εμφανίζεται. Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- [Ρύθμιση USB \(Σελ.54\)](#)
- [iPod setup \(Ρύθμιση iPod\) \(Σελ.50\)](#)
- [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών \(Σελ.52\)](#)
- [DivX\(R\) VOD \(Σελ.54\)](#)

## iPod setup (Ρύθμιση iPod)

### 1 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### AudioBook Speed (Ταχύτητα AudioBook)

Ρυθμίζει την ταχύτητα αναπαραγωγής των ηχητικών βιβλίων. Επιλέξτε μεταξύ [Slow] (Αργή), [Normal] (Κανονική) (προεπιλογή) και [Fast] (Γρήγορη).

#### Wide Screen (Ευρεία οθόνη)\*

Ρυθμίζει την ευρεία οθόνη. Ρυθμίστε [ON] (προεπιλογή) ή [OFF].

#### On Screen iPod (iPod στην οθόνη)

Ρυθμίζει τον τρόπο απεικόνισης των πληροφοριών του iPod.

**Auto (Αυτο) (προεπιλογή):** Οι πληροφορίες εμφανίζονται για 5 δευτερόλεπτα, όταν πραγματοποιείται ενημέρωση.

**OFF:** Δεν απεικονίζεται καμία πληροφορία.

#### iPod connection setup (Ρύθμιση Σύνδεσης iPod)

Ορίζει τον τρόπο σύνδεσης του iPod/iPhone με αυτήν τη μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με την αναζήτηση βλέπε [Ρύθμιση σύνδεσης iPod/iPhone \(Σελ.51\)](#).

\* Αυτή η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη, όταν είναι συνδεδεμένο ένα iPod.

## Ρύθμιση σύνδεσης iPod/iPhone

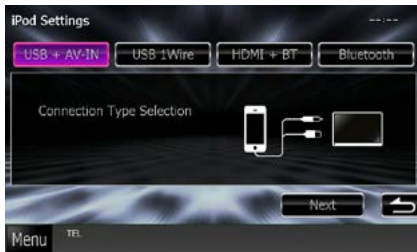
### 1 Αγγίξτε το [iPod Connection Setup] (Ρύθμιση Σύνδεσης iPod) στην οθόνη Ρυθμίσεων iPod.

Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης σύνδεσης iPod.

### 2 Αγγίξτε το [CHANGE] (ΑΛΛΑΓΗ).



### 3 Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης του iPod/iPhone με αυτήν τη μονάδα.



#### USB + AV-IN

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-iP202.

#### USB 1Wire

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-iP103 ή KCA-iP102.

#### HDMI + BT

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-HD100 και προσαρμογέα Lightning Digital AV.

#### Bluetooth

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth μόνο.

### 4 Ακουμπήστε το [Next] (Επόμε.).

Η οθόνη επιβεβαίωσης εμφανίζεται.

### 5 Ακουμπήστε το [Done] (Τέλος).

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone, ανατρέξτε στην [Βασική Λειτουργία Μουσικής/Βίντεο/Εικόνας \(Σελ.30\)](#).
- Αν επιλέξετε "HDMI + BT" ή "Bluetooth" στο βήμα 3, θα εμφανιστεί η οθόνη επιλογής συσκευής Bluetooth. Επιλέξτε το iPod/iPhone που πρόκειται να συνδέσετε.



Αν δεν εμφανιστεί συσκευή Bluetooth με δυνατότητα σύνδεσης, αγγίξτε το [Search] (Αναζήτηση) και πραγματοποιήστε τη σύζευξη των συσκευών.

## Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών

Ορίζει τη συσκευή στην οποία είναι εγκατεστημένη μια εφαρμογή, και η εφαρμογή επιλέγεται σαν πηγή.

### 1 Αγγίξτε το [CHANGE] (ΑΛΛΑΓΗ).



### 2 Επιλέξτε τις εφαρμογές που είναι εγκατεστημένες στη συσκευή.



#### iPod / iPhone

Επιλέξτε το κατά τη χρήση iPod/iPhone.

#### Android / Other (Android / Άλλη)

Επιλέξτε το κατά τη χρήση συσκευής Android ή BlackBerry.

### 3 Ακουμπήστε το [Next] (Επόμε.).

Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης σύνδεσης.

### 4 Επιλέξτε τον τρόπο σύνδεσης της συσκευής με αυτήν τη μονάδα.



#### Αν επιλέξετε [iPod / iPhone]

##### USB + AV-IN

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-iP202.

##### USB 1Wire

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-iP103 ή KCA-iP102.

##### HDMI + BT

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-HD100 και προσαρμογέα Lightning Digital AV.

##### Bluetooth

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth μόνο.

#### Αν επιλέξετε [Android / Other] (Android / Άλλη)

##### HDMI/MHL + BT

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση με KCA-MH100.

##### Bluetooth

Επιλέξτε το κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth μόνο.

### 5 Ακουμπήστε το [Next] (Επόμε.).

Η οθόνη επιβεβαίωσης εμφανίζεται.

### 6 Ακουμπήστε το [Done] (Τέλος).

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ρύθμιση αυτή μπορεί να γίνει στην κατάσταση STANDBY (ANAMONH).
- Για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία αφής σε αυτήν τη μονάδα, εγκαταστήστε την εφαρμογή "Kenwood Smartphone Control" και εκκινήστε την.  
Αναζητήστε το "Kenwood Smartphone Control" στο Google play, για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση.
- Όταν επιλέξετε την πηγή APPS και εμφανιστούν οι Ρυθμίσεις APP, αγγίξτε το [OK] μετά τη ρύθμιση. Η οθόνη θα επανέλθει στην APP αφότου συμφωνήσετε με την προειδοποίηση.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone και συσκευή Android, ανατρέξτε στην παράγραφο [Βασική λειτουργία Μουσικής/ Βίντεο/Εικόνας \(Σελ.30\)](#).
- Αν επιλέξετε "HDMI + BT", "HDMI/MHL + BT" ή "Bluetooth" στο βήμα 4, θα εμφανιστεί η οθόνη επιλογής συσκευής Bluetooth. Επιλέξτε τη συσκευή που πρόκειται να συνδέσετε.



Αν δεν εμφανιστεί συσκευή Bluetooth με δυνατότητα σύνδεσης, αγγίξτε το [Search] (Αναζήτηση) και πραγματοποιήστε τη σύζευξη των συσκευών.

- Αν επιλέξετε "iPod/ iPhone" στο Apps Setup (Ρύθμιση εφαρμογών), επιλέξτε σαν πηγή το "iPod" και επιλέξτε App στο iPod, η πηγή αυτής της μονάδας αλλάζει επίσης αυτόματα σε App.

## Ρύθμιση USB

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το παρακάτω στιγμιότυπο οθόνης αφορά σε συσκευή USB. Ουσιαστικά όμως, τα στοιχεία ρύθμισης USB είναι σχεδόν ίδια.

### 1 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### Picture Display Time (Χρόνος εμφάν. εικόνας)

Επιλέγει το μήκος χρόνου απεικόνισης του αρχείου εικόνας JPEG στην οθόνη. Επιλέξτε μεταξύ [Short] (Κοντό), [Middle] (Μεσαίο) και [Long] (Μακρύ) (προεπιλογή).

#### On Screen USB (USB στην οθόνη)

Ρυθμίζει τον τρόπο απεικόνισης των πληροφοριών της συσκευής USB.

**Auto (Αυτο) (προεπιλογή):** Οι πληροφορίες εμφανίζονται για 5 δευτερόλεπτα, όταν πραγματοποιείται ενημέρωση.

**OFF:** Δεν απεικονίζεται καμία πληροφορία.

## DivX(R) VOD

### 1 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### DivX(R) Registration Code

Ελέγχει τον κωδικό εγγραφής. Αυτός ο κωδικός απαιτείται κατά τη δημιουργία ενός δίσκου, που έχει DRM (Digital Rights Management).

#### DivX(R) Deactivation

Καταργεί την καταχώριση μιας ήδη καταχωρημένης μονάδας. Αφού ακουμπήσετε το πλήκτρο, εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Ακολουθήστε το μήνυμα και ολοκληρώστε το χειρισμό.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το [DivX(R) VOD] είναι απενεργοποιημένο, όταν αναπαράγεται ένας δίσκος.
- Κατά τη λήψη ενός αρχείου DivX VOD ελεγχόμενου μέσω DRM, καταχωρίστε τον κωδικό που εμφανίστηκε στην οθόνη. Διαφορετικά το αρχείο ενδέχεται να μην είναι δυνατόν να αναπαραχθεί σε αυτή τη μονάδα. Ο υπολειπόμενος αριθμός θεάσεων εμφανίζεται κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου DivX VOD με περιορισμό θεάσεων. Όταν ο χρησιμοποιημένος αριθμός θεάσεων φτάσει στο 0, εμφανίζεται ένα προειδοποιητικό μήνυμα και το αρχείο δεν μπορεί πλέον να αναπαραχθεί.



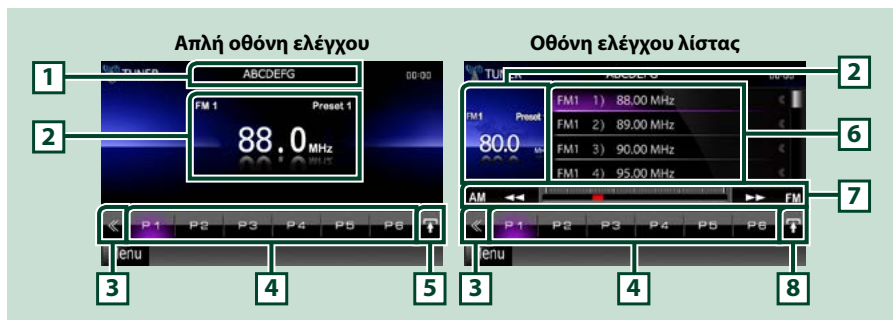
## Λειτουργία Ραδιοφώνου

### Βασική λειτουργία ραδιοφώνου

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

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε το διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστήριου στη λειτουργία AUD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ. 101\)](#).



#### 1 PS/Ενδειξη ονόματος σταθμού

Εμφανίζει το όνομα PS.

#### 2 Περιοχή οθόνης πληροφοριών/αλλαγής ελέγχου

Εμφανίζει τις παρακάτω πληροφορίες.

- [FM1] κ.λπ.: Ενδειξη μπάντας
- MHz/kHz: Ενδειξη συχνότητας
- Preset # (Προεπ #): Αριθμός προεπιλογής

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Απλού Ελέγχου και στην οθόνη Ελέγχου Λίστας.

#### 3 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ. 57\)](#).

#### 4 Πλήκτρο προεπιλογής/μενού πολλαπλών λειτουργιών

Επαναφέρει τον αποθηκευμένο σταθμό ή κανάλι. Όταν το ακουμπάτε για 2 δευτερόλεπτα, αποθηκεύεται στη μνήμη ο τρέχων σταθμός ή το τρέχον κανάλι, που λαμβάνεται.

Σε περίπτωση αλλαγής, με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ. 57\)](#).

#### 5 Πλήκτρο υπολειτουργιών

Αγγίξτε για να εμφανιστεί το “Μενού υπολειτουργιών” (7 σε αυτόν τον πίνακα).

#### 6 Λίστα Preset

Εμφανίζει τη λίστα των προεπιλεγμένων σταθμών ή καναλιών και τις σχετικές πληροφορίες.

## 7 Μενού υπολειτουργιών

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

- **Αλλαγή της μπάντας:** Αγγίξτε το [AM] ή το [FM].
- **Συντονισμός σε ένα σταθμό:** Ακουμπήστε το [**◀▶**] [**▶▶**]. Η μέθοδος αλλαγής συχνοτήτων μπορεί να αλλαχθεί. Βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ.57\)](#).

Η μπάρα στο κέντρο (μόνο ραδιόφωνο) δείχνει την τρέχουσα θέση συχνότητας.

## 8 Πλήκτρο αλλαγής λίστας

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στη λίστα preset και στη λίστα πληροφοριών. Στη λειτουργία ραδιοφώνου, εμφανίζεται το κείμενο ραδιοφώνου plus.

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

### [P1] - [P6]

Επιλέγει τον προεπιλεγμένο σταθμό. Ακουμπήστε το για 2 δευτερόλεπτα, για να αποθηκευτεί ο τρέχων σταθμός στη μνήμη προεπιλογών.

### [Q]

Εμφανίζει τη λίστα των προεπιλεγμένων σταθμών ή υπηρεσιών. Για λεπτομέρειες βλέπε [Επιλογή λίστας \(Σελ.61\)](#).

### [TI] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Ενεργοποιεί τη λειτουργία πληροφοριών κίνησης. Για λεπτομέρειες βλέπε [Πληροφορίες κίνησης \(Σελ.62\)](#).

### [SEEK] (ANAZ.)

Εναλλάσσει τη λειτουργία αναζήτησης με την εξής σειρά: [AUTO1] (ΑΥΤΟ1), [AUTO2] (ΑΥΤΟ2), [MANUAL] (ΜΗ ΑΥΤ).

- **AUTO1 (ΑΥΤΟ1):** Αυτόματος συντονισμός σε ένα σταθμό με καλή λήψη.
- **AUTO2 (ΑΥΤΟ2):** Διαδοχικός συντονισμός στους σταθμούς της μνήμης.
- **MANUAL (ΜΗ ΑΥΤ.):** Αλλάζει χειροκίνητα στην επόμενη συχνότητα.

### [AME] (AEM)

Επιλέγει τη λειτουργία αυτόματης μνήμης. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Αυτόματη μνήμη \(Σελ.60\)](#).

### [PTY] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Αναζήτηση ενός προγράμματος μέσω της ρύθμισης του τύπου προγράμματος. Για λεπτομέρειες βλέπε [Αναζήτηση ανά τύπο προγράμματος \(Σελ.62\)](#).

### [MONO] (μόνο ραδιόφωνο FM)

Επιλογή της μονοφωνικής λήψης.

### [LO.S] (ΤΟΠ.ΑΝ.) (μόνο ραδιόφωνο FM)

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία Τοπικής Αναζήτησης.

### [SETUP]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).

### [AUDIO]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου ήχου. Βλέπε [Έλεγχος ήχου \(Σελ.90\)](#).

### [REAR]

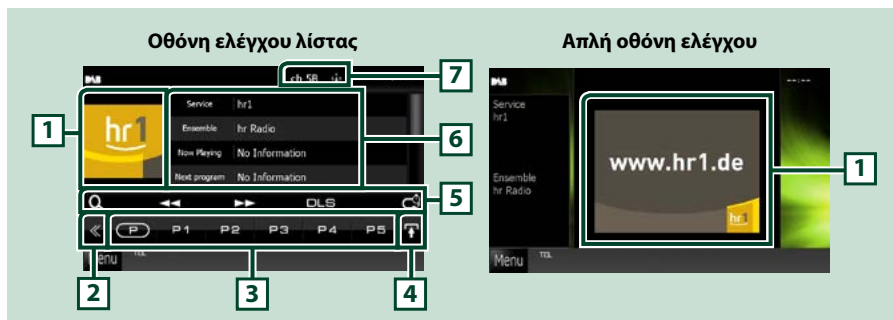
Αγγίξτε για σίγαση των πίσω ηχείων.

## Βασική λειτουργία ψηφιακού ραδιοφώνου

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

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ρυθμίστε το διακόπτη λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη λειτουργία AUD πριν την έναρξη του χειρισμού, βλέπε [Αλλαγή της λειτουργίας χειρισμού \(Σελ. 101\)](#).



### 1 Περιοχή εικονογράφησης

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

### 2 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ. 59\)](#).

### 3 Πλήκτρο προεπιλογής/μενού πολλαπλών λειτουργιών




Επαναφέρει τον αποθηκευμένο σταθμό ή κανάλι. Όταν ακουμπάτε για 2 δευτερόλεπτα, αποθηκεύεται στη μνήμη ο τρέχων σταθμός ή το τρέχον κανάλι, που λαμβάνεται. Σε περίπτωση αλλαγής, με τη χρήση των πλήκτρων σε αυτήν την περιοχή μπορούν να εκτελεστούν διάφορες λειτουργίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με το μενού, βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ. 59\)](#).

### 4 Πλήκτρο αλλαγής λίστας

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στη λίστα preset και στη λίστα πληροφοριών.

### 5 Μενού υπολειτουργιών

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

- Εμφάνιση της οθόνης τύπου λίστας: Αγγίξτε το [  ]. Βλέπε [Επιλογή λειτουργίας \(Σελ. 61\)](#).
- Συντονισμός σε ένα σύνολο, μια υπηρεσία και ένα επιμέρους τμήμα: Αγγίξτε το [  ]. Η μέθοδος αλλαγής συνόλου, υπηρεσίας και επιμέρους τμήματος μπορεί να αλλαχθεί. Βλέπε [Μενού πολλαπλών λειτουργιών \(Σελ. 59\)](#).
- Εμφάνιση της οθόνης Dynamic Label Segment: Ακουμπήστε το [DLS].
- Αλλαγή της λειτουργίας επανάληψης: Αγγίξτε το [  ]. Βλέπε [Επανάληψη \(Σελ. 63\)](#).

### 6 Πληροφορία ετικέτας

Εμφανίζει τη λίστα προεπιλεγμένων υπηρεσιών.

Εμφανίζει τις πληροφορίες της τρέχουσας υπηρεσίας: Service Label, PTY Label, Ensemble Label, Ποιότητα Ήχου, Now Playing, Επόμενο Πρόγραμμα, Τίτλος, Καλλιτέχνης

## 7 Ένδειξη έντασης σήματος / ένδειξη καναλιού

Εμφανίζει την ένταση του λαμβανόμενου σήματος του σταθμού Ψηφιακού Ραδιοφώνου.  
Εμφανίζει την ένδειξη αριθμού λαμβανόμενου καναλιού.

## Μενού πολλαπλών λειτουργιών



Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

[  ]

Αλλάζει τον προεπιλεγμένο αριθμό.

[P1] - [P15]

Επιλέγει το προεπιλεγμένο σύνολο. Ακουμπήστε το για 2 δευτερόλεπτα, για να αποθηκευτεί το τρέχον σύνολο στη μνήμη προεπιλογών.

[TI]

Ενεργοποιεί τη λειτουργία πληροφοριών κίνησης. Για λεπτομέρειες, βλέπε [Πληροφορίες κίνησης \(Σελ.62\)](#).

[SEEK] (ANAZ.)

Εναλλάσσει τη λειτουργία αναζήτησης με την εξής σειρά: [AUTO1] (ΑΥΤΟ1), [AUTO2] (ΑΥΤΟ2), [MANUAL] (ΜΗ ΑΥΤ.).

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

[PTY]

Αναζήτηση ενός προγράμματος μέσω της ρύθμισης του τύπου προγράμματος. Για λεπτομέρειες βλέπε [Αναζήτηση ανά τύπο προγράμματος \(Σελ.62\)](#).

[ REAR  ]

Αγγίξτε για σίγαση των πίσω ηχείων.

[  SETUP ]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).

[  AUDIO ]

Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου ήχου. Βλέπε [Έλεγχος ήχου \(Σελ.90\)](#).

## Λειτουργία μνήμης

### Αυτόματη μνήμη

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

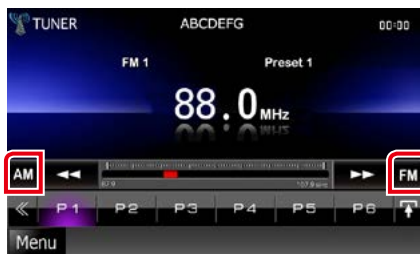
#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία αυτόματης μνήμης τερματίζεται, όταν έχουν αποθηκευτεί 6 σταθμοί ή όταν έχουν συντονιστεί όλοι οι διαθέσιμοι σταθμοί.
- Η λειτουργία τερματίζεται αυτόματα, εάν δεν πραγματοποιηθεί χειρισμός για 10 δευτερόλεπτα.

### 1 Αγγίξτε το [ ].

Το μενού υπολειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το επιθυμητό πλήκτρο μπάνας.



### 3 Ακουμπήστε το [ ] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 4 Ακουμπήστε το [AME] (AEM) στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

### 5 Αγγίξτε το [ ] ή το [ ] στο μενού υπολειτουργιών.

Η λειτουργία αυτόματης μνήμης εκκινείται.

## Μη αυτόματη μνήμη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη τον τρέχοντα σταθμό που λαμβάνεται.

### 1 Επιλέξτε ένα σταθμό, που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.

### 2 Ακουμπήστε το πλήκτρο [P#] (#:1-6, 1-15), στο οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε το σταθμό για 2 δευτερόλεπτα, μέχρι να ακουστεί ένας σύντομος ήχος.

## Επιλογή λειτουργίας

### Επιλογή προεπιλογών

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

#### Επιλογή από το μενού πολλαπλών λειτουργιών

##### 1 Ακουμπήστε τον επιθυμητό αριθμό από το P1 έως το P6/P15.

Η μονάδα θα συντονιστεί στον επιλεγμένο σταθμό ή κανάλι.

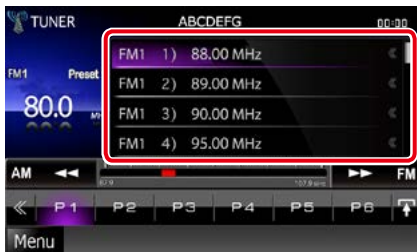
#### Επιλογή από τη λίστα preset

##### 1 Ακουμπήστε την περιοχή, που επισημαίνεται.



Η οθόνη Ελέγχου Λίστας εμφανίζεται.

##### 2 Επιλέξτε ένα σταθμό ή κανάλι από τη λίστα.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν ακουμπήσετε το [Q] και στη συνέχεια το [Preset List], εμφανίζεται η προεπιλεγμένη λίστα καναλιών. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το επιθυμητό κανάλι από τη λίστα.

## Επιλογή λίστας

Μπορείτε να επιλέξετε ένα σύνολο από μια λίστα αποθηκευμένων συνόλων ή να επιλέξετε μια υπηρεσία από μια λίστα, που περιλαμβάνει όλες τις λαμβανόμενες υπηρεσίες.

##### 1 Ακουμπήστε το [◀] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

##### 2 Ακουμπήστε το [Q] στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Η οθόνη τύπου λίστας εμφανίζεται.

##### 3 Ακουμπήστε τον επιθυμητό τύπο λίστας.



Η οθόνη λίστας εμφανίζεται.

##### 4 Επιλέξτε μια 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 το [◀] στην οθόνη ελέγχου.

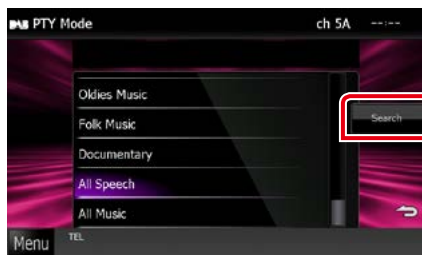
Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [PTY] στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Η οθόνη λειτουργίας PTY εμφανίζεται.

### 3 Επιλέξτε έναν τύπο προγράμματος από τη λίστα.

### 4 Αγγίξτε το [Search] (Αναζήτ.).



Μπορείτε να αναζητήσετε ένα σταθμό με τον επιλεγμένο τύπο προγράμματος.

## Πληροφορίες κίνησης

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 Ακουμπήστε το [◀] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [TI] στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Η λειτουργία πληροφοριών κίνησης είναι ενεργή.

## Όταν ξεκινήσει το δελτίο κίνησης

Η οθόνη Πληροφοριών Κίνησης εμφανίζεται αυτόματα.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

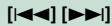
- Για να εμφανίζεται αυτόματα η οθόνη πληροφοριών κίνησης, πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία πληροφοριών κίνησης.
- Η ρύθμιση της έντασης ήχου κατά τη λήψη των πληροφοριών κίνησης αποθηκεύεται αυτόματα. Την επόμενη φορά, που θα ληφθούν πληροφορίες κίνησης, αυτή η μονάδα επαναφέρει αυτόματα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

## Επανάληψη (μόνο Ψηφιακό ραδιόφωνο)

Μπορείτε να επαναλάβετε τα τελευταία 30 λεπτά του τρέχοντος σταθμού.

### 1 Ακουμπήστε το στο μενού υπολειτουργιών.





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



Αναπαραγωγή ή παύση.



Γρήγορη κίνηση εμπρός/πίσω σε παρατεταμένο άγγιγμα.

### Μπάρα χρόνου επανάληψης

Απεικόνιση της εγγεγραμμένης χωρητικότητας



Αλλαγή της ζωντανής λειτουργίας (Live)

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πραγματοποιείται έναρξη της λειτουργίας RTY Watch και η λειτουργία επανάληψης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη λήψη ενός προγράμματος.
- Κατά την επανάληψη του τρέχοντος σταθμού, δεν είναι δυνατή η αποθήκευση του σταθμού μέσω των λειτουργιών [Μη αυτόματη μνήμη \(Σελ.60\)](#).

## Ρύθμιση ραδιοφώνου

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

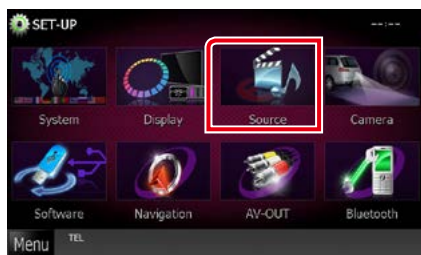
### 1 Ακουμπήστε το [◀] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [SETUP] (ΡΥΘΜ) στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε το [Source] (Πηγή).

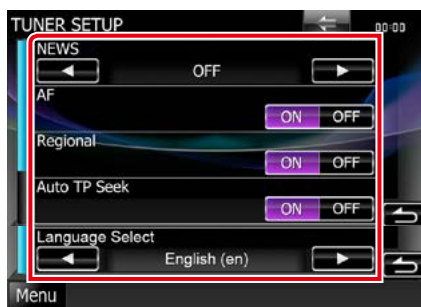


Η οθόνη του Μενού Ρύθμισης Πηγών εμφανίζεται.

### 4 Ακουμπήστε το [TUNER SETUP] (ΡΥΘ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ) στη λίστα.

Η οθόνη Ρύθμισης Ραδιοφώνου εμφανίζεται.

### 5 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 (ΕΣ)

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 (Αυτόμ. 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 (Επιλογή γλώσσας)

Επιλέγει μια γλώσσα οθόνης για τη λειτουργία PTY.

## Ρυθμίσεις ψηφιακού ραδιοφώνου

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

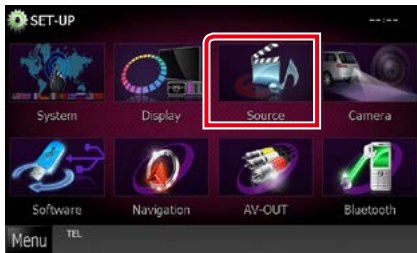
### 1 Ακουμπήστε το [◀] στην οθόνη ελέγχου.

Το μενού πολλαπλών λειτουργιών εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [SETUP] (ΡΥΘΜ) στο μενού πολλαπλών λειτουργιών.

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

### 3 Ακουμπήστε το [Source] (Πηγή).



Η οθόνη του Μενού Ρύθμισης Πηγών εμφανίζεται.

### 4 Ακουμπήστε το [DAB SETUP/ Ρυθμίσεις DAB] στη λίστα.

Η οθόνη Ρυθμίσεων Ψηφιακού Ραδιοφώνου εμφανίζεται.

### 5 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 \(Σελ.66\)](#).

### 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 μπάνας L. Όταν είναι ρυθμισμένο στο "ON", λαμβάνονται επίσης σύνολα μπάνας L.

\* Αυτό το στοιχείο μπορεί να ρυθμιστεί, όταν η συσκευή βρίσκεται σε πηγή ANAMONH.

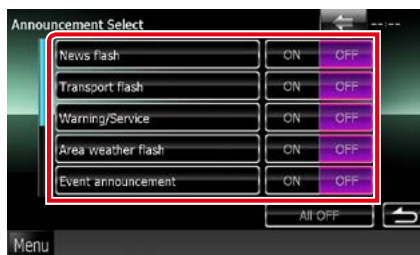
## Ρύθμιση αναγγελιών

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

### 1 Ακουμπήστε το [SET] του [Announcement Select] (Επιλογή Αναγγελίας) στην οθόνη Ρυθμίσεων DAB.

Η οθόνη Επιλογής Αναγγελίας εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε 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

Bluetooth Έκδ. 3.0+Πιστοποίηση EDR

#### Προφίλ

Κινητό τηλέφωνο:

HFP (V1.6) (Hands Free Profile)

SPP (Serial Port Profile)

SDP (Service Discovery Profile)

PBAP (Phonebook Access Profile)

GAP (Generic Access Profile)

Audio player:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (V1.4) (Audio/Video Remote Control Profile)

#### Κωδικοποιητής ήχου

SBC, AAC, MP3

#### 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.

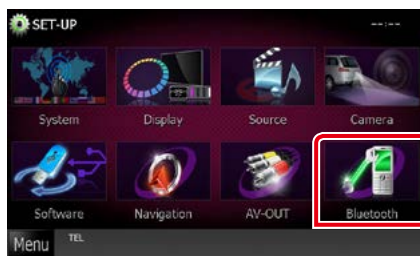
Μπορείτε να καταχωρήσετε μέχρι και 5 μονάδες Bluetooth.

**1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**

**2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

**3 Ακουμπήστε το [Bluetooth].**



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

- **Καταχώριση της μονάδας Bluetooth** ([Σελ.69](#))
- **Σύνδεση της μονάδας Bluetooth** ([Σελ.69](#))

## Καταχώριση της μονάδας Bluetooth

### 1 Ακουμπήστε το [Search] (Αναζήτ.).

Η οθόνη Λίστα Συνδεδεμένων Συσκευών εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν μπορείτε να καταχωρίσετε τη μονάδα Bluetooth όταν χρησιμοποιείτε τις εξής πηγές: iPod, Ήχος Bluetooth, APPS, aha, AUPEO! Εάν θέλετε να καταχωρήσετε τη μονάδα Bluetooth, ενώ χρησιμοποιείτε μία από τις προαναφερθείσες πηγές, αποστείλετε το αίτημα σύνδεσης από τη μονάδα Bluetooth και καταχωρήστε την.
- Δεν είναι δυνατή η καταχώριση μιας νέας συσκευής, εάν υπάρχουν ήδη 5 καταχωρημένες μονάδες Bluetooth. Διαγράψτε τις καταχωρίσεις, που δεν χρειάζονται. Βλέπε [Σύνδεση της μονάδας Bluetooth \(Σελ.69\)](#).
- 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 επαλήθευσης σε αυτή τη μονάδα ή σε ένα iOS smartphone, το smartphone καταχωρείται ως συσκευή Bluetooth.
- Εάν έχουν συνδεθεί δύο μονάδες Bluetooth, αυτή η μονάδα δε θα ξεκινήσει την αναζήτηση. Σε αυτή την περίπτωση αποσυνδέστε μία από τις μονάδες Bluetooth.

### 2 Επιλέξτε από τη λίστα τη μονάδα Bluetooth, που θέλετε να καταχωρηθεί.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν δεν είναι δυνατή η αναζήτηση της μονάδας στο βήμα 1, μπορείτε να αναζητήσετε εκ νέου τη μονάδα ακουμπώντας το [Search] (Αναζήτ.) στην παραπάνω οθόνη.
- Αγγίξτε το [Cancel] (Άκυρο), για να ακυρώσετε την αναζήτηση για τη μονάδα Bluetooth.

### 3 Καταχωρίστε τον κωδικό PIN από το κινητό τηλέφωνο.

Η οθόνη επιλογής προφίλ εμφανίζεται.

## Σύνδεση της μονάδας Bluetooth

### 1 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 αυτή τη συσκευή.

### 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους προφίλ σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### TEL (HFP) (Τηλέφωνο (HFP))

Σημαίνει ότι η συσκευή είναι ένα κινητό τηλέφωνο.

#### Audio (A2DP) (Ήχος (A2DP))

Σημαίνει ότι η συσκευή είναι ένα audio player ή ένα κινητό τηλέφωνο με audio player.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν μια συσκευή έχει συζευχθεί, η μονάδα Bluetooth δεν είναι δυνατόν να συνδεθεί από τη συζευγμένη συσκευή.
- Εάν ακουμπήσετε το [Remove] (Αφαίρεση) του [Device Remove Confirm] (Επιβεβ. αφαιρ. συσκ.), αφαιρούνται οι πληροφορίες καταχώρισης. Αφού ακουμπήσετε το πλήκτρο, εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Ακολουθήστε το μήνυμα και ολοκληρώστε το χειρισμό.

## Αναπαραγωγή συσκευής ήχου Bluetooth

### Βασική λειτουργία Bluetooth



#### 1 Οθόνη πληροφοριών

Εμφανίζει το όνομα της πληροφορίας κομματιού. Εάν η πληροφορία δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται το όνομα της συσκευής.

#### 2 Πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών

Αγγίξτε, για να αλλάξετε σε μενού πολλαπλών λειτουργιών.

#### 3 Μενού πολλαπλών λειτουργιών

Οι λειτουργίες των πλήκτρων είναι οι εξής:

- [**◀◀**] [**▶▶**]: Αναζήτηση του προηγούμενου/επόμενου περιεχομένου.\*
- [**▶**]: Αναπαραγωγή.\*
- [**⏸**]: Παύση.\*
- [**■**]: Διακόπτει την αναπαραγωγή.\*
- [**🔊** AUDIO]: Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη Ελέγχου ήχου. Βλέπε [Καταχώριση της μονάδας Bluetooth \(Σελ.69\)](#).
- [**⚙** SETUP]: Αγγίξτε, για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ. Βλέπε [Πραγματοποίηση ρυθμίσεων \(Σελ.78\)](#).
- [**REAR** **🔇**]: Αγγίξτε για σίγαση των πίσω ηχείων.

#### 4 Περιοχή αλλαγής ελέγχου

Ακουμπήστε για εναλλαγή ανάμεσα στην οθόνη Απλού Ελέγχου και στην οθόνη Ελέγχου Λίστας.

#### 5 Πληροφορίες αρχείου

Εμφανίζει τις πληροφορίες του τρέχοντος αρχείου.

#### 6 Γραμμή κατάστασης

Εμφανίζει την τρέχουσα θέση, χρόνο και λειτουργία αναπαραγωγής.

\* Αυτά τα στοιχεία εμφανίζονται μόνο όταν είναι συνδεδεμένο ένα audio player, που υποστηρίζει το προφίλ AVRCP.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

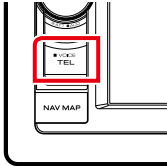
- Εάν τα πλήκτρα χειρισμού δεν εμφανίζονται, πραγματοποιήστε το χειρισμό από το player.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο ή το audio player, ο ήχος μπορεί να ακουστεί και να ελεγχθεί, αλλά οι πληροφορίες κειμένου ενδέχεται να μην εμφανίζονται.
- Εάν η ένταση ήχου είναι πολύ χαμηλή, αυξήστε την από το κινητό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

## Χρήση μονάδας Hands-Free

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

### Πραγματοποίηση κλήσης

#### 1 Πατήστε το πλήκτρο <TEL>.

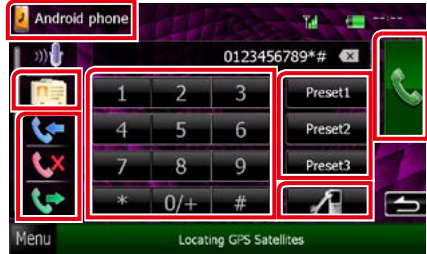


Η οθόνη Hands Free εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν ολοκληρωθεί η καταχώριση του κινητού τηλεφώνου σας, ο τηλεφωνικός κατάλογος του κινητού τηλεφώνου λαμβάνεται αυτόματα από αυτή τη μονάδα.
- Μπορούν να καταχωρηθούν μέχρι και 600 αριθμοί τηλεφώνου για κάθε καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο.
- Μπορούν να καταχωρηθούν μέχρι και 30 ψηφία για κάθε αριθμό τηλεφώνου μαζί με 50 χαρακτήρες για το όνομα. (Το 50 αντιπροσωπεύει τον αριθμό αλφαβητικών χαρακτήρων. Ενδέχεται να μπορούν να εισαχθούν λιγότεροι χαρακτήρες, ανάλογα με τον τύπο των χαρακτήρων.)
- Ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου, ενδέχεται να υπάρχουν οι παρακάτω περιορισμοί.
  - Τα δεδομένα τηλεφωνικού καταλόγου δεν είναι δυνατόν να ληφθούν κανονικά.
  - Οι χαρακτήρες στον τηλεφωνικό κατάλογο είναι αλλοιωμένοι.
- Για να ακυρώσετε τη λήψη των δεδομένων τηλεφωνικού καταλόγου, χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο.

#### 2 Επιλέξτε μια μέθοδο κλήσης.



Βλέπε επόμενο πίνακα για τις διάφορες μεθόδους.

#### Επιλέξτε το κινητό τηλέφωνο που θα χρησιμοποιήσετε

- 1 Αγγίξτε [Android phone] (εμφάνιση ονόματος κινητού τηλεφώνου).

#### Κλήση μέσω της καταχώρισης ενός αριθμού τηλεφώνου

- 1 Ακουμπήστε το [1234].
- 2 Καταχωρήστε έναν αριθμό τηλεφώνου με τα αριθμητικά πλήκτρα.
- 3 Ακουμπήστε το [Call].

#### Κλήση μέσω των εγγραφών κλήσεων

- 1 Ακουμπήστε το [Call], [Red X] ή [Call].
- 2 Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου από τη λίστα.
- 3 Ακουμπήστε το [Call].

#### Κλήση μέσω του τηλεφωνικού καταλόγου

- 1 Ακουμπήστε το [Address].
- 2 Επιλέξτε το όνομα από τη λίστα.\*1\*2
- 3 Επιλέξτε τον αριθμό από τη λίστα.
- 4 Ακουμπήστε το [Call].

#### Κλήση μέσω του προεπιλεγμένου αριθμού

- 1 Ακουμπήστε το [Preset #] (Προεπ #), για να ξεκινήσει η κλήση του αντίστοιχου αριθμού τηλεφώνου.
- 2 Ακουμπήστε το [Call].

#### ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth

- 1 Ακουμπήστε το [Bluetooth].  
Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth εμφανίζεται.

**Συνεχίζεται**

**Όταν συνδέετε δύο κινητά τηλέφωνα**

- Αγγίξτε το [  Android phone ] για να επιλέξετε το τηλέφωνο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

**\*1 Μπορείτε να ταξινομήσετε τη λίστα κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να ξεκινάει με το χαρακτήρα που ακουμπήσατε.**





- 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".

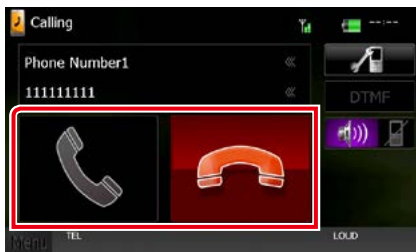
**\*2 Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λίστα σε ταξινόμηση σύμφωνα με το τελευταίο όνομα ή το πρώτο όνομα. Για λεπτομέρειες βλέπε [Ρύθμιση Hands-Free \(Σελ.75\)](#).**

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Εάν επεξεργαστήκατε τον τηλεφωνικό κατάλογο στο κινητό σας τηλέφωνο, ακουμπήστε το "Download" (Λήψη) στην επάνω πλευρά της λίστας τηλεφωνικού καταλόγου σε αυτή τη μονάδα, για να πραγματοποιήσετε λήψη από το κινητό σας τηλέφωνο. Ο τηλεφωνικός κατάλογος σε αυτή τη μονάδα θα ενημερωθεί με τα τελευταία δεδομένα λήψης.
- 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.

**Λήψη μιας κλήσης**

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



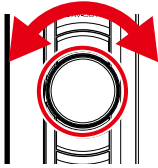
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Όταν προβάλλεται η εικόνα της κάμερας, αυτή η οθόνη δεν εμφανίζεται, ακόμη και εάν ληφθεί εισερχόμενη κλήση. Για να εμφανίσετε αυτήν την οθόνη, πατήστε το πλήκτρο <TEL> ή επαναφέρετε τον επιλογέα του αυτοκινήτου στη θέση οδήγησης.

## Λειτουργίες κατά τη διάρκεια μιας κλήσης

### Ρύθμιση έντασης ήχου δέκτη

Περιστρέψτε το κουμπί έντασης ήχου.



### Έξοδος του τόνου κλήσης

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

Μπορείτε να αποστείλετε τόνους ακουμπώντας 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 αγγίζετε το [📞], η τρέχουσα κλήση τερματίζεται και επιλέγεται η κλήση που είναι σε αναμονή.

## Προεπιλογή αριθμού τηλεφώνου

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

### 1 Πληκτρολογήστε τον αριθμό, που θέλετε να καταχωρήσετε, στην οθόνη Hands Free.



### 2 Ακουμπήστε το [Preset 1] (Προεπ 1), [Preset 2] (Προεπ 2) ή [Preset 3] (Προεπ 3) για 2 δευτερόλεπτα στην οθόνη Hands Free.

## 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 <TEL> 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.

## Σύνδεση Smartphone

Όταν εγκαθιστάτε την εφαρμογή Σύνδ. Garmin Smartphone στο Android smartphone σας και συνδέσετε με τη μονάδα μέσω Bluetooth SPP, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιες πληροφορίες που συνδέονται με την πλοήγηση όπως ο χώρος parking, η τιμή καυσίμου, η κάμερα παρακολούθησης κυκλοφορίας, η πρόγνωση καιρού και οι συνθήκες κυκλοφορίας.

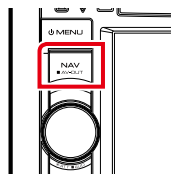
#### Προετοιμασία

- Αναζητήστε το «Smartphone Link» (Σύνδ. Smartphone) στο Google play και εγκαταστήστε την πιο πρόσφατη έκδοση στο Android σας.

### 1 Για να εισάγετε την πηγή ANAMONH, αγγίξτε το εικονίδιο [STANDBY] (ANAMONH) στην οθόνη Πάνω Μενού.

### 2 Καταχωρήστε το Android smartphone. Βλέπε [Ρύθμιση σύνδεσης εφαρμογών](#) (Σελ.52).

### 3 Πατήστε το πλήκτρο <NAV>.



Η οθόνη πλοήγησης εμφανίζεται.

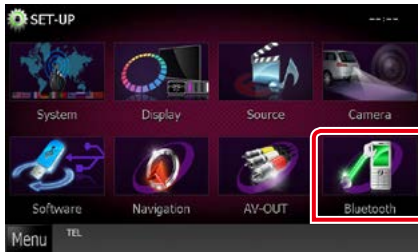
Ακουμπήστε το [Apps] στην οθόνη Κύριου Μενού και στη συνέχεια το εικονίδιο με το επιθυμητό περιεχόμενο

Για λεπτομέρειες, βλέπε εγχειρίδιο συστήματος πλοήγησης.

## Ρύθμιση Hands-Free

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις σχετικά με τη λειτουργία handsfree.

- 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**  
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Ακουμπήστε το [Bluetooth].**



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth εμφανίζεται.

- 4 Αγγίξτε το [TEL SET-UP] στην οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ Bluetooth.**



Η οθόνη ρύθμισης Hands-Free εμφανίζεται.

## 5 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Bluetooth HF/Audio (Bluetooth Handsfree/Ηχος)

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

**Front Only / Μόνο μπροστά:** Έξοδος από τα εμπρός ηχεία.

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

### Auto Response (Αυτόματη απάντηση)\*

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

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

**0-99:** 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.

### **Phone Information Use (Χρήση πληροφοριών τηλεφώνου)**

Ρυθμίζει εάν επιθυμείτε τη χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου για τη λίστα εξερχόμενων, εισερχόμενων και αναπάντητων κλήσεων.

ON (προεπιλογή): Ναι.

OFF: Όχι.

### **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".

### **Microphone Level (Επίπεδο μικροφώνου)**

Ρυθμίζει την ευαισθησία του μικροφώνου του τηλεφώνου. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "15".

### **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 "-10".

### **[Restore]**

Πραγματοποιεί επαναφορά των ρυθμίσεων στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

- \* **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.**



## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων

### Ρύθμιση οθόνης απεικόνισης

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ποιότητα της εικόνας σε iPod βίντεο, αρχείο εικόνας, οθόνη μενού κ.λπ.

- 1 Ακουμπήστε την κάτω αριστερή περιοχή οποιασδήποτε οθόνης για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο.



Η οθόνη Ελέγχου Οθόνης εμφανίζεται.

- 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.

iPod/ AV-IN/ Κάμερα



DVD/ USB



**Bright (Φωτεινότητα) / Tint (Χροιά)\* / Color (Χρώμα)\* / Contrast (Αντίθεση) / Black (Μαύρο) / Sharpness (Οξύτητα)\***

Ρυθμίζει το αντίστοιχο στοιχείο.

**Dimmer (Διαβ.Φωτ)**

Επιλογή της λειτουργίας διαβάθμισης φωτισμού.

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

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

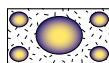
SYNC (προεπιλογή): Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία διαβάθμισης φωτισμού παράλληλα με την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση του διακόπτη ελέγχου φώτων του οχήματος.

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

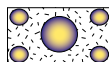
**Mode (Λειτουργία\*) (εκτός από USB)**

Επιλέξτε λειτουργία οθόνης.

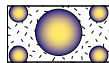
Full (Πλήρης): Λειτουργία πλήρους οθόνης



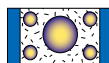
Just (Ακριβώς): Λειτουργία ακριβούς προσαρμογής της εικόνας



Zoom: Λειτουργία μεγέθυνσης της εικόνας



Normal (Κανονική): Λειτουργία κανονικής εικόνας



\* μόνο οθόνη αναπαραγωγής

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Τα στοιχεία ρύθμισης διαφέρουν, ανάλογα με την τρέχουσα πηγή.
- Αυτή η λειτουργία μπορεί να εκτελεστεί, μόνο όταν είναι δεμμένο το χειρόφρενο.
- Η ποιότητας της εικόνας μπορεί να ρυθμιστεί ξεχωριστά για κάθε πηγή.

## Ρύθμιση συστήματος

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

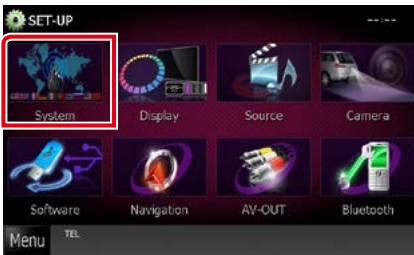
- Όλες οι λειτουργίες χειρισμού, που περιγράφονται σε αυτήν την ενότητα μπορούν να εκκινήθούν από το μενού πολλαπλών λειτουργιών.

### 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.

Η οθόνη Πάνω Μενού εμφανίζεται.

### 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).

### 3 Ακουμπήστε το [System] (Σύστημα).



Η οθόνη Μενού Συστήματος εμφανίζεται. Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- Ρύθμιση της διεπαφής χρήστη ([Σελ.79](#))
- Ρύθμιση οθόνης αφής ([Σελ.81](#))
- Ρύθμιση ασφαλείας ([Σελ.81](#))
- Ρύθμιση μνήμης ([Σελ.82](#))

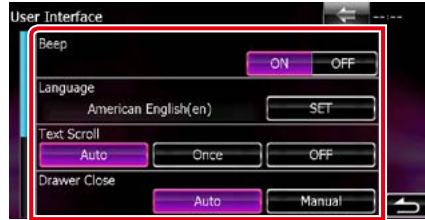
## Διεπαφή χρήστη

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους διεπαφής χρήστη.

### 1 Ακουμπήστε το [User Interface] (Διεπαφή χρήστη) στη λίστα.

Η οθόνη Διεπαφής Χρήστη εμφανίζεται.

### 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Beep (Σύντ.ήχος)

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον τόνο αφής πλήκτρων.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

### Language (Γλώσσα)

Επιλέξτε τη γλώσσα, που χρησιμοποιείται για την οθόνη ελέγχου και τα στοιχεία ρύθμισης. Βλέπε [Ρύθμιση γλώσσας \(Σελ.80\)](#).

### Text Scroll (Κύλιση κειμένου)

Επιτρέπει την κύλιση του απεικονιζόμενου κειμένου στην οθόνη ελέγχου πηγής. Επιλέξτε μεταξύ των "Auto" (Auto) / "Once" (Μία Φ) / "OFF".

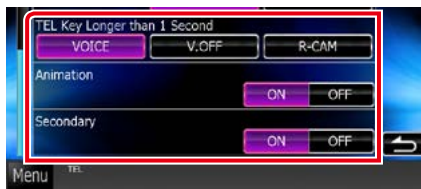
**Auto (Auto) (προεπιλογή):** Πραγματοποιεί αυτόματα κύλιση του κειμένου.

**Once (Μία Φ):** Επιτρέπει την αυτόματη κύλιση του κειμένου μόνο μία φορά, όταν πραγματοποιείται ενημέρωση.

**OFF:** Δεν πραγματοποιείται αυτόματα κύλιση του κειμένου.

### Drawer Close (Κλείσιμο συρταριού)

Ρυθμίζει το εάν θα κλείνει το κοινό μενού ([Σελ.15](#)) αυτόματα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "Auto" (Auto).



### TEL Key Longer than 1 Second (Πάτημα πλήκτρο TEL πάνω από 1 δευτερόλεπτο)\*<sup>1</sup>

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία που εκτελείται με το πάτημα του πλήκτρο TEL για 1 δευτερόλεπτο. Επιλέξτε μεταξύ "Voice" (Φωνή) / "V.OFF" / "R-CAM".

**Voice (Φωνή) (προεπιλογή):** Εμφανίζει την οθόνη Αναγνώρισης Φωνής. [\(Σελ.74\)](#).

**V.OFF:** Κλείνει την οθόνη.

**R-CAM:** Αλλάζει σε οθόνη βίντεο πίσω κάμερας.

### Animation (Κινούμενες εικόνες)

Ρυθμίζει την απεικόνιση κινούμενων εικόνων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

### Secondary (Δευτερεύουσα)

Ρυθμίζει εάν θέλετε να απεικονίζονται οι πληροφορίες πλοήγησης στην οθόνη ήχου ή αντιστρόφως. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

**\*1 Δεν εξάγεται κανένας ήχος από την πίσω κάμερα όταν επιλέγετε R-CAM πατώντας το πλήκτρο TEL για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο. Ο ήχος εξάγεται μόνο κατά τη μετάβαση του αυτοκινήτου στην όπισθεν. Βλέπε [Ρύθμιση κάμερας \(Σελ.87\)](#).**

## Ρύθμιση γλώσσας

### 1 Ακουμπήστε το [SET] του [Language] (Γλώσσα) στην οθόνη Διεπαφής Χρήστη.

Η οθόνη Ρύθμισης Γλώσσας εμφανίζεται.

### 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



### Select Mode (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.\*

### Language Select (Επιλογή γλώσσας)

Επιλέγει μια γλώσσα.

**\* Εάν επιλέξετε το [Advanced] (Αναλυτ.) για την επιλογή λειτουργίας, 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.

Text Language Select (Επιλογή γλώσσας κειμένου):

Επιλέγει τη γλώσσα, που χρησιμοποιείται για το κείμενο ετικετών (πληροφορίες τραγουδιών).

### 3 Αγγίξτε το [Enter].

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

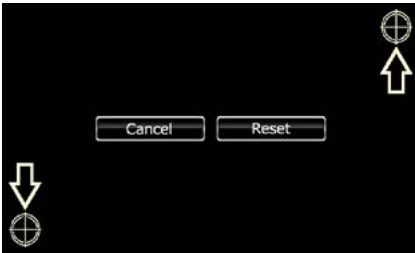
- Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση γλώσσας, ακουμπήστε το [Cancel] (Άκυρο).

## Ρύθμιση οθόνης αφής

### 1 Ακουμπήστε το [Touch] (Αφής) στην οθόνη Μενού Συστήματος.

Η οθόνη Ρύθμισης Πίνακα Αφής εμφανίζεται.

### 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] (Επαναφ).

## Ρύθμιση ασφαλείας

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

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν η λειτουργία κωδικού ασφαλείας είναι ενεργοποιημένη, ο κωδικός δεν είναι δυνατόν να αλλάξει και η λειτουργία δεν είναι δυνατόν να απελευθερωθεί. Σημειώστε ότι ως κωδικός ασφαλείας μπορεί να οριστεί οποιοσδήποτε 4-ψήφιος αριθμός της επιλογής σας.

### 1 Ακουμπήστε το [Security] (Ασφάλεια) στην οθόνη Μενού Συστήματος.

Η οθόνη Ασφαλείας εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [ON] του [SI] (ΔΣ).



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν η λειτουργία "SI" είναι ενεργοποιημένη, η ενδεικτική λυχνία SI της πρόσψης αναβοσβήνει όταν ο διακόπτης κινητήρα είναι κλειστός. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "ON".

### 3 Ακουμπήστε το [SET] του [Security Code Set] (Ρύθμ. κωδ. ασφαλείας).

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν έχετε ήδη ολοκληρώσει την καταχώριση κωδικού, εμφανίζεται το [CLR].

### 4 Καταχωρήστε έναν κωδικό ασφαλείας με τετραψήφιο αριθμό και ακουμπήστε το [Enter].

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

Ο κωδικός ασφαλείας έχει καταχωρηθεί.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν καταχωρήσετε ένα διαφορετικό κωδικό ασφαλείας, η οθόνη επιστρέφει στο βήμα 4 (για την πρώτη καταχώριση κωδικού).
- Εάν έχετε πατήσει το κουμπί <Reset> ή εάν έχετε αποσυνδέσει το δέκτη από την μπαταρία, καταχωρήστε το σωστό κωδικό ασφαλείας, δηλαδή τον ίδιο κωδικό με αυτόν που καταχωρήσατε στο βήμα 4 και ακουμπήστε το [Enter]. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δέκτη σας.

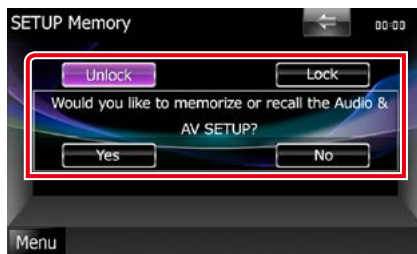
## Μνήμη ρυθμίσεων

Οι ρυθμίσεις Audio Control, AV-IN, κάμερας και Audio SETUP μπορούν να αποθηκευτούν στη μνήμη. Οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις μπορούν να κληθούν οποιαδήποτε στιγμή. Για παράδειγμα, ακόμη και εάν οι ρυθμίσεις διαγραφούν λόγω αντικατάστασης της μπαταρίας, οι ρυθμίσεις μπορούν να αποκατασταθούν.

### 1 Ακουμπήστε το [SETUP Memory] (Μνήμη ΡΥΘΜΙΣΗΣ) στην οθόνη Μενού Συστήματος.

Η οθόνη Μνήμης ΡΥΘΜΙΣΗΣ εμφανίζεται.

### 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



#### [Lock] (Κλειδ.) / [Unlock] (Ξεκλ.)\*

Κλειδώνει ή ξεκλειδώνει τις ρυθμίσεις για το AV-IN SETUP (Ρύθμιση AV-IN) και το Audio SETUP.

#### Yes (Ναι)

Αποθηκεύει στη μνήμη ή επαναφέρει τις ρυθμίσεις.

#### No (Όχι)

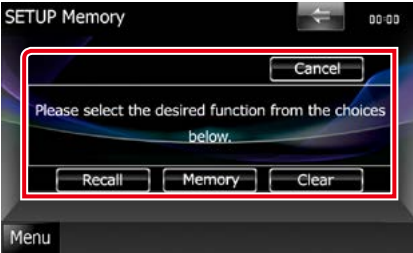
Ακυρώνει τη λειτουργία αποθήκευσης στη μνήμη.

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται ξανά.

\* Όταν έχει επιλεγθεί το [Lock] (Κλειδ.), δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για το AV-IN SETUP (Ρύθμιση AV-IN) και το Audio SETUP.

Επίσης εμφανίζεται το σύμβολο κλειδωμένου κλειδιού κάτω από όλα τα εικονίδια ρύθμισης στο μενού ρυθμίσεων.

### 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



#### Recall (Επαναφ.)

Επαναφέρει τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις.

#### Memory (Μνήμη)

Αποθηκεύει τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

#### Clear

Διαγράφει τις τρέχουσες αποθηκευμένες ρυθμίσεις.

#### Cancel (Άκυρο)

Ακυρώνει την αποθήκευση στη μνήμη / επαναφορά των ρυθμίσεων.

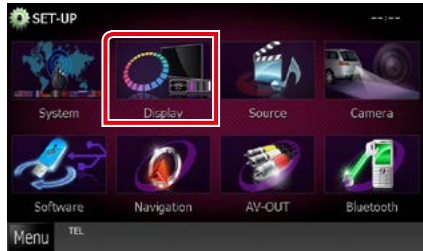
## Ρύθμιση οθόνης

**1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**

**2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

**3 Ακουμπήστε το [Display] (Οθόνη).**



Η οθόνη του Μενού Οθόνης εμφανίζεται.

Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- **Ρύθμιση χρώματος οθόνης** ([Σελ.84](#))
- **Αλλαγή 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 Ακουμπήστε το [Color] (Χρώμα) στην οθόνη του Μενού Οθόνης.

Η οθόνη Χρώματος εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [SET] του [Panel Color Coordinate] (Συντεταγ. χρωμ. πίνακα).



Η οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων πίνακα εμφανίζεται.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να ακουμπήσετε το [SET] ή το [Initialize] (Προετοιμασία), όταν το [Panel Color Scan] (Σάρ. χρωμ. πίνακα) είναι απενεργοποιημένο (Off).
- Ακουμπήστε το [Initialize] (Προετοιμασία), για να πραγματοποιήσετε επαναφορά των ρυθμίσεων στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

### 3 Ακουμπήστε το επιθυμητό χρώμα.



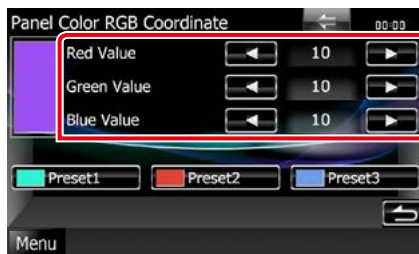
## Καταχώριση πρωτότυπου χρώματος

Μπορείτε να καταχωρήσετε το επιθυμητό πρωτότυπο χρώμα.

### 1 Ακουμπήστε το [Adjust] (Ρύθμιση) στην οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων πίνακα.

Η οθόνη συντεταγμένης χρωμάτων RGB πίνακα εμφανίζεται.

### 2 Χρησιμοποιήστε το [◀] και το [▶], για να ρυθμίσετε όλες τις τιμές χρώματος.



### 3 Ακουμπήστε το επιθυμητό πλήκτρο προεπιλογής για 2 δευτερόλεπτα.

## Σάρωση χρωμάτων πίνακα

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

### 1 Ακουμπήστε το [ON] του [Panel Color Scan] (Σάρ. χρωμ. πίνακα) στην οθόνη χρώματος.

Η σάρωση χρωμάτων πίνακα είναι ενεργοποιημένη.

## Αλλαγή εικόνας φόντου

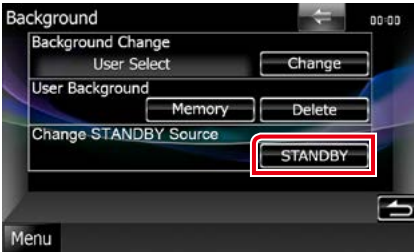
Μπορείτε να φορτώσετε μια εικόνα από τη συνδεδεμένη συσκευή USB και να την ορίσετε ως εικόνα φόντου.

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

### 1 Ακουμπήστε το [Background] (Φόντο) στην οθόνη του Μενού Οθόνης.

Η οθόνη Φόντου εμφανίζεται.

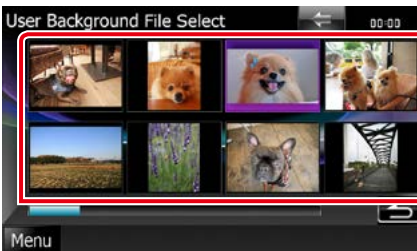
### 2 Αγγίξτε το [STANDBY] (ANAMONH).



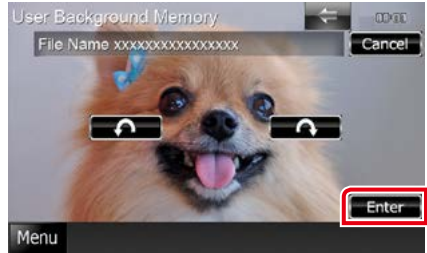
### 3 Ακουμπήστε το [Memory] (Μνήμη) του [User Background] (Φόντου χρήστη).

Η οθόνη επιλογής ταπετσαρίας φακέλου χρήστη εμφανίζεται.

### 4 Επιλέξτε την εικόνα, που θέλετε να φορτωθεί.



### 5 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.

### 6 Αγγίξτε το [Change] (Αλλαγή) του [Background Change] (Αλλαγή φόντου) στην οθόνη φόντου.

### 7 Επιλέξτε μια εικόνα για το φόντο και ακουμπήστε το [Enter].

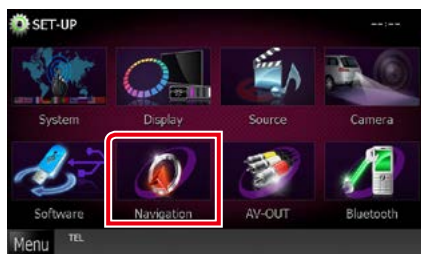
#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Βλέπε [Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία \(Σελ. 108\)](#) για τις προδιαγραφές αναγνωσιμότητας εικόνων.
- Με το άγγιγμα του [Delete] (Διαγρ.) στην οθόνη Φόντου διαγράφεται η εικόνα φόντου. Αφού ακουμπήσετε το [Delete] (Διαγρ.), εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Ακολουθήστε το μήνυμα και ολοκληρώστε το χειρισμό.

## Ρύθμιση πλοήγησης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της πλοήγησης.

- 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**  
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Ακουμπήστε το [Navigation] (Πλοήγηση).**



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ πλοήγησης εμφανίζεται.

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



### 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 πλοηγ.)

Ρυθμίζει την ένταση ήχου για τη φωνητική καθοδήγηση του συστήματος πλοήγησης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "20".

### 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".

## Ρύθμιση κάμερας

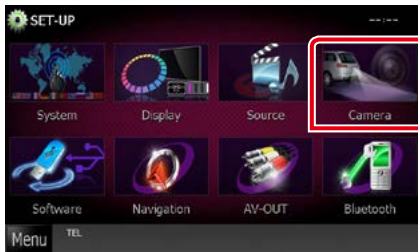
Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της κάμερας.

**1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**

**2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**

Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.

**3 Ακουμπήστε το [Camera] (Κάμερα).**



Η οθόνη ΡΥΘΜΙΣΗΣ κάμερας εμφανίζεται.

**4 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.**



### R-CAM Interruption (Διακοπή Π-ΚΑΜ)

Επιλέγει μια μέθοδο για την αλλαγή της οθόνης. Οι τιμές ρύθμισης είναι ON και OFF.

**ON:** Αλλάζει σε απεικόνιση βίντεο πίσω κάμερας, όταν επιλεγείτε η όπισθεν ή πατάτε το πλήκτρο <TEL>\*1 για 1 δευτερόλεπτο.

**OFF (προεπιλογή):** Αλλάζει σε απεικόνιση βίντεο πίσω κάμερας, όταν πατάτε το πλήκτρο <TEL>\*1 για 1 δευτερόλεπτο.

**\*1 Το [TEL Key Longer than 1 Second] πρέπει να είναι ρυθμισμένο σε "R-CAM". Βλέπε [Διεπαφή χρήστη \(Σελ.79\)](#).**

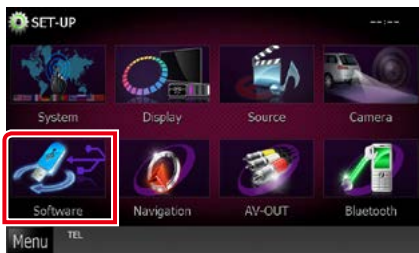
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να ακούσετε τον ήχο από την πίσω κάμερα, ρυθμίστε το «AV-IN Interface» (Διεπαφή AV-IN) στην πίσω κάμερα. Βλέπε [Ρύθμιση εισόδου AV \(Σελ.88\)](#).

## Πληροφορίες λογισμικού

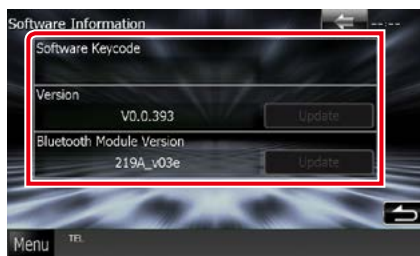
Έλεγχος της έκδοσης λογισμικού αυτής της μονάδας.

- 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**  
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Ακουμπήστε το [Software] (Λογισμικό).**



Η οθόνη πληροφοριών λογισμικού εμφανίζεται.

- 4 Επιβεβαίωση της έκδοσης λογισμικού. Ακουμπήστε το [Update] (Ενημέρωση), όταν απαιτείται.**



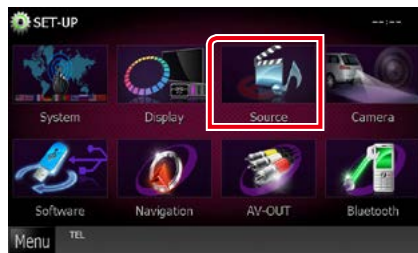
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

## Ρύθμιση εισόδου AV

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της εισόδου AV.

- 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**
- 2 Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**  
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 Ακουμπήστε το [Source] (Πηγή).**



- 4 Ακουμπήστε το [AV-IN SETUP] (Ρύθμιση AV-IN) στη λίστα.**

Η οθόνη AV-IN SETUP (Ρύθμιση AV-IN) εμφανίζεται.

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



## TV Tuner Control (Έλεγχος δέκτη τηλεόρασης)

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

**ON:** Ρυθμίστε το στο ON αν συνδέσετε δέκτη τηλεόρασης άλλου κατασκευαστή. Το [AV-IN2 Name] (Όνομα AV-IN2) ρυθμίζεται 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-IN Interface (Διεπαφή AV-IN)\*1\*2

Επιλέξτε την πηγή που είναι συνδεδεμένη με το AV-IN.

**Πίσω Κάμερα:** Ενεργοποιήστε την επιλογή αυτή όταν είναι συνδεδεμένη η πίσω κάμερα.

**AV-IN (Προεπιλογή):** Ενεργοποιήστε την επιλογή αυτή όταν είναι συνδεδεμένη η συσκευή AV.

## AV-IN1 Name (Όνομα AV-IN1) / AV-IN2 Name (Όνομα AV-IN2)\*3

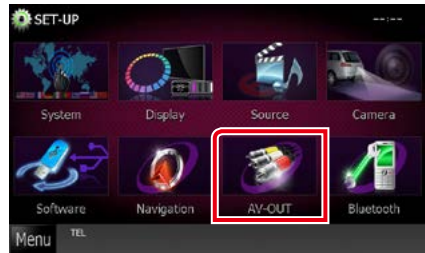
Ορίζει το όνομα, που θα εμφανίζεται, όταν επιλέγεται ένα σύστημα, που είναι συνδεδεμένο μέσω της θύρας AV INPUT. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "VIDEO" (BINTEO).

- \*1 Η Διεπαφή AV-IN μπορεί να ρυθμιστεί μόνο όταν είναι απενεργοποιημένος ο Έλεγχος Δέκτη Τηλεόρασης.
- \*2 Αυτό το στοιχείο μπορεί να ρυθμιστεί, όταν η συσκευή βρίσκεται σε πηγή ANAMONH.
- \*3 Το Όνομα AV-IN1 παραμένει στην Πίσω Κάμερα όταν επιλέγετε Rear Camera (Πίσω Κάμερα) στη Διεπαφή AV-IN.

## Ρύθμιση διεπαφής εξόδου AV

Μπορείτε να επιλέξετε μια πηγή AV για έξοδο μέσω της θύρας εξόδου AV OUTPUT. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι το "VIDEO1".

- 1 **Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.**
- 2 **Αγγίξτε το [SETUP] (ΡΥΘΜ).**  
Η οθόνη του Μενού ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ εμφανίζεται.
- 3 **Ακουμπήστε το [AV-OUT].**



Η οθόνη Διεπαφής AV-OUT εμφανίζεται.

- 4 **Αγγίξτε το [◀] ή το [▶] για να ρυθμίσετε το [AV-OUT] (ΕΞΟΔΟΣ AV) σε VIDEO1, DISC (ΔΙΣΚΟΣ), iPod, USB ή Navigation (Πλοήγηση) ή OFF (Απενεργοποίηση).**

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μόνο όταν συνδεθεί iPod σε αυτήν τη μονάδα με KCA-iP202, μπορεί να επιλεγεί "USB" σαν πηγή εξόδου AV. Για τη ρύθμιση της σύνδεσης ανατρέξτε στην παράγραφο [Ρύθμιση σύνδεσης iPod/iPhone \(Σελ.51\)](#).
- Όταν επιλέγετε Navigation (Πλοήγηση), υπάρχουν οι παρακάτω περιορισμοί:
  - Δεν εξάγεται κανένας ήχος.
  - Το βίντεο εξάγεται μόνο όταν η μονάδα εμφανίζει την Πλοήγηση.

## Έλεγχος ήχου

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

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

### 1 Ακουμπήστε το [Menu] (Μενού) σε οποιαδήποτε οθόνη.

### 2 Ακουμπήστε το [Audio] (Ήχος).

Εμφανίζεται η οθόνη Ήχου.

Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

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

## Ρύθμιση ήχου

### 1 Αγγίξτε το [Audio SETUP].



Η οθόνη Ρύθμισης Ήχου εμφανίζεται.



Βλέπε παρακάτω ενότητα για την κάθε ρύθμιση.

- Ρύθμιση των ηχείων ([Σελ.91](#))
- Ρύθμιση του τύπου αυτοκινήτου ([Σελ.92](#))
- Επιλογή DSP ([Σελ.93](#))

## Ρύθμιση ηχείων

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.

### 1 Ακουμπήστε το [Speaker Select] (Επιλ. ηχείου) στην οθόνη ρύθμισης ήχου.

Η οθόνη Επιλογής Ηχείου εμφανίζεται.



### 2 Ακουμπήστε το ηχείο που θέλετε να ρυθμίσετε και ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



### X'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](#)

### 3 Επιλέξτε ένα μέγεθος ηχείων χρησιμοποιώντας το [◀] και το [▶]. Το μέγεθος των ηχείων διαφέρει, ανάλογα με τον τύπο του ηχείου και τη μονάδα.

#### Μπροστ

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

#### 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

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

## Ρύθμιση δικτύου διασταύρωσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε μια συχνότητα διασταύρωσης των ηχείων.

- 1 Ακουμπήστε το ηχείο, για να ρυθμίσετε τη συχνότητα διασταύρωσης στην οθόνη Επιλογής Ηχείου.**
- 2 Ακουμπήστε το [X'over].**  
Η οθόνη X'over εμφανίζεται.
- 3 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.**



### Phase (Φάση)\*1

Ρυθμίζει τη φάση της εξόδου subwoofer.

Η φάση αντιστρέφεται κατά 180 μοίρες, όταν ρυθμίζεται σε "Reverse" (Αντιστροφή). (Όταν έχει επιλεγθεί το subwoofer στην οθόνη επιλογής ηχείου)

### HPF FREQ (HPF ΣΥΧΝ)

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

### LPF FREQ (LPF ΣΥΧΝ)

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

### Slope (Κλίση)\*2

Ρυθμίζει την κλίση διασταύρωσης.

\*1 Μόνο εάν το "Subwoofer" είναι ρυθμισμένο σε μια λειτουργία εκτός του "None" (Κανένα) στο <Speaker Setup> (Ρύθμιση ηχείων).

\*2 Μόνο εάν το "LPF FREQ" (LPF ΣΥΧΝ) / "HPF FREQ" (HPF ΣΥΧΝ) είναι ρυθμισμένο σε μια λειτουργία εκτός του "Through" στο <X'over>.

## Ρύθμιση τύπου αυτοκινήτου

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

- 1 Ακουμπήστε το [Car Type] (Τύπος οχήμ.) στην οθόνη ρύθμισης ήχου.**  
Η οθόνη Τύπου Οχήματος εμφανίζεται.
- 2 Επιλέξτε τον τύπο του οχήματός σας από τη λίστα.**



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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.

## Ρύθμιση θέσης ηχείων

- 1 Στην οθόνη τύπου οχήματος, **ακουμπήστε το [Location] (Τοποθεσία).** Η οθόνη Θέσης Ηχείου εμφανίζεται.
- 2 **Επιλέξτε τις θέσεις των ηχείων χρησιμοποιώντας το [▶].**



### Front Speaker (Εμπρός ηχείο)

Επιλέξτε τη θέση μεταξύ των "Door" (Πόρτα) / "On Dash" (Στο ταμπλό) / "Under Dash" (Κάτω από το ταμπλό).

### Rear Speaker (Πίσω ηχείο)

Επιλέξτε τη θέση μεταξύ των "Door" (Πόρτα) / "Rear Deck" (Πίσω μονάδα), "2nd Row" (2η σειρά) / "3rd Row" (3η σειρά) (Minivan, επιβατηγό βαν).

## Επιλογή DSP

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θέλετε να χρησιμοποιείται το σύστημα DSP (Digital Signal Processor).

- 1 **Ακουμπήστε το [Bypass] ή [Through] του [DSP Select] (Επιλογή DSP) στην οθόνη ρύθμισης ήχου.**



### Bypass

Το DSP δεν χρησιμοποιείται.

### Through

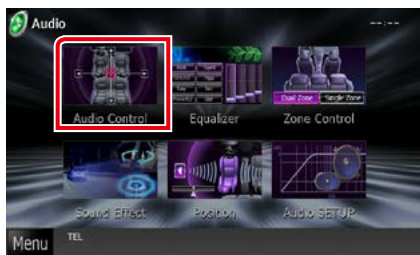
Το DSP χρησιμοποιείται.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν η λειτουργία είναι ρυθμισμένη σε [Bypass], το σύστημα DSP δεν είναι δυνατόν να ρυθμιστεί.

## Έλεγχος γενικού ήχου

### 1 Αγγίξτε το [Audio Control] (Στοιχ.ελ. ήχου).



### 2 Ρυθμίστε τα επιμέρους στοιχεία σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### **Fader # / Balance # (Ισορροπ. #)**

Ρυθμίστε την ισορροπία έντασης στην περιοχή, που ακουμπήσατε.

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

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

#### **Volume Offset (Αντιστάθμ. έντασ.)\***

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

#### **Subwoofer Level (Επίπ. Subwoofer)**

Ρυθμίζει την ένταση του subwoofer. Αυτή η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη, όταν το subwoofer είναι ρυθμισμένο σε "None" (Κανένα). Βλέπε [Ρύθμιση ηχείων Σελ.91](#).

#### **Bass Boost (Ενίσχ. μπάσων)**

Ρυθμίζει την τιμή ενίσχυσης των μπάσων σε "OFF"/"Level1" (Επίπ.1) / "Level2" (Επίπ.2) / "Level3" (Επίπ.3).

\* 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 περάσετε σε μια άλλη πηγή.

## Έλεγχος Ισοσταθμιστή

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

### 1 Ακουμπήστε το [Equalizer] (Ισοσταθμ.).



Η οθόνη Ισοσταθμιστή εμφανίζεται.

## Χειρισμός

### Έλεγχος καμπύλων EQ

#### 1 Επιλέξτε καμπύλη EQ μεταξύ των [Natural], [Rock], [Pops], [Easy], [Top40], [Jazz], [Powerful] (Δυνατό), [iPod] και [User] (Χρήστης).



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

### Μη αυτόματος έλεγχος ισοσταθμιστή

Αυτή η ρύθμιση δεν είναι δυνατόν να πραγματοποιηθεί, όταν επιλέγεται το [iPod] στην οθόνη ισοσταθμιστή.

#### 1 Αγγίξτε το [EQ] στην οθόνη ισοσταθμιστή.

#### 2 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 ακουμπώντας τις διάφορες μπάρες συχνότητας.

Το επίπεδο μπορεί επίσης να ρυθμιστεί με το άγγιγμα των [◀], [▶], [▲] και [▼]. Χρησιμοποιήστε τα [◀] και [▶], για να επιλέξετε συχνότητα καθώς και τα [▲] και [▼], για να ρυθμίσετε το επίπεδο.

### EQ INIT (ΑρEQ)

Επιστροφή στο προηγούμενο επίπεδο ρύθμισης του επιπέδου αύξησης.

### Flat (Επί.)

Η καμπύλη ήχου γίνεται επίπεδη.

### 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.

### Loudness

Ρυθμίζει την τιμή ενίσχυσης των χαμηλών και των υψηλών τόνων.

“OFF”, “ON”

### 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 ηχείων Σελ.91](#).

## Έλεγχος ζώνης

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

### 1 Ακουμπήστε το [Zone Control].



Η οθόνη Ελέγχου Ζώνης εμφανίζεται.

### 2 Ακουμπήστε το [Dual Zone] (Δύο ζωνών).



### 3 Ρυθμίστε τις διάφορες πηγές σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### [▶] (Front Source (Μπροστ.πηγή), Rear Source (Πίσω πηγή))

Επιλέξτε την αντίστοιχη πηγή ήχου.

#### [▼], [▲] (Rear VOL.) (Πίσω VOL.)

Ρυθμίζει την ένταση του πίσω καναλιού.

### [Single Zone] (Μίας ζώνης)

Ακουμπήστε, για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία δύο ζωνών.

#### 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 [\(Σελ.94\)](#)
  - Έλεγχος ισοσταθμιστή/ Εφέ ήχου/ Θέση ακρόασης [\(Σελ.95, 97, 98\)](#)
  - Έλεγχος DSP Bypass / Ρύθμιση ηχείων / Ρύθμιση τύπου οχήματος [\(Σελ.93, 91, 92\)](#)
- Δεν μπορούν να ρυθμιστούν διάφορες πηγές από το iPod/iPhone (εφαρμογές) σαν μπροστινή πηγή και πίσω πηγή ξεχωριστά. Μόνο μία πηγή (εφαρμογή) μπορεί να ρυθμιστεί σαν μπροστινή και πίσω πηγή.

## Εφέ ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα εφέ ήχου.

- 1 Ακουμπήστε το [Sound Effect] (Εφέ ήχου).



Η οθόνη Εφέ Ήχου εμφανίζεται.

## Ρύθμιση ισοσταθμιστή για την οδήγηση

Η ποιότητα του ήχου ρυθμίζεται αυτόματα.

- 1 Αγγίξτε το [ON] (Ενεργοποίηση) ή το [OFF] (Απενεργοποίηση) στο [Drive Equalizer] (Ισοσταθμιστής για την οδήγηση).



Η ποιότητα του ήχου βελτιστοποιείται αυτόματα, για να συμφωνεί με την τρέχουσα στάθμη έντασης.

## Θέση ακρόασης

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

### 1 Ακουμπήστε το [Position] (Θέση).



Η οθόνη Θέσης εμφανίζεται.

### 2 Επιλέξτε τη θέση ακρόασης μεταξύ των [Front R] (μπροστά δεξιά), [Front L] (μπροστά αριστερά), [Front All] (εμπρός όλα) και [All] (όλα) χρησιμοποιώντας τα [◀] και [▶].



## Έλεγχος θέσης DTA

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερή ρύθμιση της θέσης ακρόασης.

- 1 Στην οθόνη θέσης, ακουμπήστε το [Adjust] (Ρύθμιση).
- 2 Επιλέξτε το ηχείο, που θέλετε να ρυθμίσετε, ακουμπώντας το εικονίδιο του ηχείου.



### 3 Ρυθμίστε το DTA σύμφωνα με τα παρακάτω.



#### [◀], [▶]

Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις της θέσης DTA.

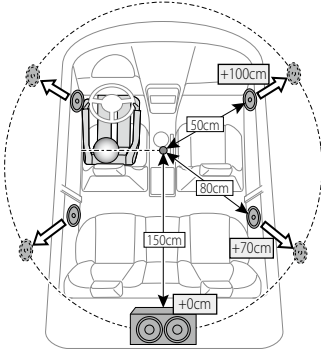
#### Gain

Ακουμπήστε για να ρυθμίσετε την τιμή αύξησης Gain του κάθε ηχείου.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πραγματοποιήστε τη λεπτομερή ρύθμιση του χρόνου καθυστέρησης της εξόδου ηχείου, που περιγράφεται σε αυτό το σημείο, για να δημιουργήσετε ένα πιο κατάλληλο περιβάλλον για το όχημά σας.
- Εάν καθορίσετε την απόσταση από το κέντρο της τρέχουσας ρυθμισμένης θέσης ακρόασης μέχρι το κάθε ηχείο, ο χρόνος καθυστέρησης θα υπολογιστεί και θα ρυθμιστεί αυτόματα.
  - ① Ορίστε το κέντρο της τρέχουσας ρυθμισμένης θέσης ακρόασης ως το σημείο αναφοράς.
  - ② Μετρήστε τις αποστάσεις από το σημείο αναφοράς μέχρι τα ηχεία.
  - ③ Υπολογίστε τις διαφορές ανάμεσα στην απόσταση του πιο μακρινού ηχείου και των άλλων ηχείων.
  - ④ Καταχωρίστε τις διαφορές, που υπολογίσατε στο βήμα ③ για τα επιμέρους ηχεία.
  - ⑤ Ρυθμίστε την τιμή αύξησης Gain για τα επιμέρους ηχεία. Μια εικόνα ήχου θα μετακινηθεί προς το ηχείο με την αυξημένη τιμή Gain.

Παράδειγμα: Όταν έχει επιλεγθεί το [Front All]  
(Εμπρός όλα) ως θέση ακρόασης



## Τηλεχειριστήριο

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

### ▲ΠΡΟΣΟΧΗ

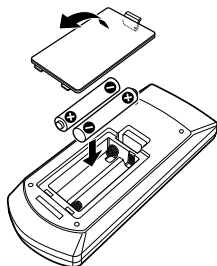
- Τοποθετήστε το τηλεχειριστήριο σε ένα σημείο, στο οποίο δεν μπορεί να μετακινηθεί λόγω φρεναρίσματος ή άλλων ενεργειών οδήγησης. Εάν το τηλεχειριστήριο πέσει κάτω και σφηνώσει κάτω από τα πεντάλ κατά την οδήγηση, ενδέχεται να προκληθούν επικίνδυνες καταστάσεις.
- Μην αφήνετε την μπαταρία κοντά σε φωτιά 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.

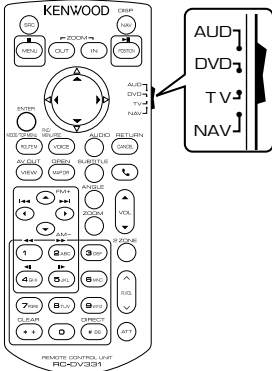
- 1** Τοποθετήστε δύο μπαταρίες μεγέθους “AAA”/“R03” με τους πόλους ⊕ και ⊖ στη σωστή θέση, σύμφωνα με την εικόνα στο εσωτερικό της θήκης.



## 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.

#### 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 / Χρόνος αναπαραγωγής / Αριθμός στοιχείου\*

\* Η χρήση αυτής της λειτουργίας ενδέχεται να μην είναι δυνατή με ορισμένους δίσκους ή ορισμένες σκηνές.

#### VCD 1.X και 2.X (PBC OFF)

Αριθμός κομματιού

#### VCD 2.X (PBC ON)

Αριθμός σκηνής / Αριθμός

#### CD μουσικής

Αριθμός κομματιού / Χρόνος αναπαραγωγής

#### Αρχεία ήχου

Αριθμός φακέλου / Αριθμός αρχείου

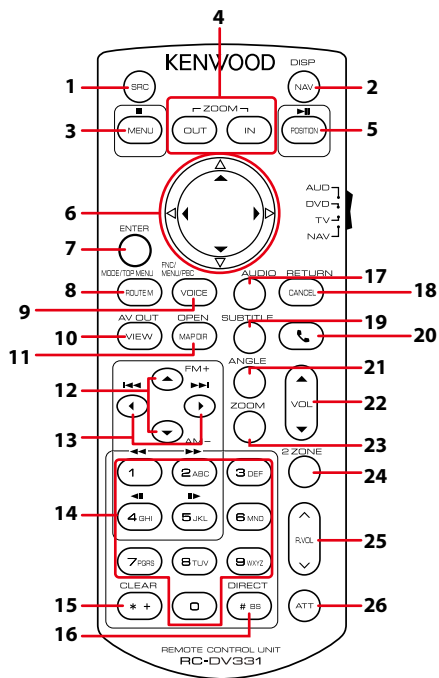
#### Ραδιόφωνο

Τιμή συχνότητας


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

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

Αναπαράγεται το περιεχόμενο που καταχωρήσατε.



Όνομα πλήκτρου	Θέση του διακόπτη λειτουργίας	Λειτουργία	
1	SRC	AUD, DVD	Αλλαγή στην πηγή, που θέλετε να αναπαραχθεί. Στη λειτουργία hands-free, κατεβάζει το ακουστικό.
2	NAV	-	Εναλλαγή της οθόνης πλοήγησης και της οθόνης των πηγών.
3	MENU	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	OUT, IN	NAV	Μεγέθυνση ή σμίκρυνση του χάρτη πλοήγησης.
		AUD, DVD	Παύση του κομματιού ή του αρχείου και επανέναρξη της αναπαραγωγής με διπλό πάτημα. Όταν είναι επιλεγμένη η πηγή ραδιόφωνο στη λειτουργία AUD, αλλάζει τη λειτουργία αναζήτησης.
5	POSITION	NAV	Εμφανίζει την τρέχουσα θέση.
		DVD	Μετακίνηση του δρομέα στο μενού του DVD.
6	Πλήκτρο δρομέα	NAV	Μετακίνηση του δρομέα ή κύλιση στο χάρτη.
7	ENTER	AUD, DVD	Εκτέλεση της επιλεγμένης λειτουργίας.
		NAV	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καταχώριση της επιλεγμένης λειτουργίας.</li> <li>Εκτέλεση της επιλεγμένης λειτουργίας.</li> </ul>

	Όνομα πλήκτρου	Θέση του διακόπτη λειτουργίας	Λειτουργία
8	ROUTE M	AUD	Η λειτουργία της οθόνης αλλάζει κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο κατά την αναπαραγωγή βίντεο.
		DVD	Επιστροφή στο πάνω μενού του DVD.
		NAV	Εμφανίζει το μενού επιλογής διαδρομής.
9	VOICE	AUD	Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της οθόνης πλοήγησης.
		DVD	Εμφανίζει το μενού DVD. Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον έλεγχο αναπαραγωγής κατά την αναπαραγωγή ενός VCD.
		NAV	Εκφώνηση 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	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 λειτουργία AUD, αλλάζει τις μπάντες λήψης.
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 <a href="#">Λειτουργία απευθείας αναζήτησης (Σελ. 101)</a> .
		DVD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πατήστε [1] [2] για γρήγορη κίνηση εμπρός/πίσω. Αλλαγή της ταχύτητας γρήγορης κίνησης εμπρός/πίσω κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.</li> <li>• Πατήστε [4] [5] για αργή κίνηση εμπρός/πίσω. Αλλαγή της ταχύτητας αργής αναπαραγωγής κάθε φορά, που πατάτε αυτό το πλήκτρο.*</li> </ul> *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 <a href="#">Λειτουργία απευθείας αναζήτησης (Σελ. 101)</a> .
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
• 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 <a href="#">Ρύθμιση ηχείων (Σελ.91)</a> .
	Η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.	Ρυθμίστε τη λειτουργία δύο ζωνών σε OFF. Βλέπε <a href="#">Έλεγχος ζώνης (Σελ.96)</a> .
• 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 <a href="#">Έλεγχος ζώνης (Σελ.96)</a> .
	Η λειτουργία δύο ζωνών είναι ενεργοποιημένη.	Ρυθμίστε τη λειτουργία δύο ζωνών σε OFF. Βλέπε <a href="#">Έλεγχος ζώνης (Σελ.96)</a> .
• Δεν μπορώ να ρυθμίσω τον ισοσταθμιστή. • Δεν μπορώ να ρυθμίσω το δίκτυο διασταύρωσης.	Το "DSP Select" (Επιλογή DSP) έχει ρυθμιστεί σε "Bypass".	Ρυθμίστε το "DSP Select" (Επιλογή DSP) σε "Through". Βλέπε <a href="#">Επιλογή DSP (Σελ.93)</a> .

### 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 είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων ήχου, που είναι αποθηκευμένα σε ένα δίσκο.	Το "CD Read" (Ανάγν. CD) είναι ρυθμισμένο στο "2".	Ρυθμίστε το "CD Read" (Ανάγν. CD) στο "1". Βλέπε <a href="#">Disc setup (Ρύθμιση δίσκου) (Σελ.28)</a> .
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 αναπαραγεται κανονικά.	Ο δίσκος έχει ρυπανθεί.	Καθαρίστε το δίσκο. Βλέπε <a href="#">Προφυλάξεις κατά το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4)</a> .
	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 <a href="#">Προφυλάξεις κατά το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4)</a> .
	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
Protect (Προστασία)	Το προστατευτικό κύκλωμα ενεργοποιήθηκε λόγω βραχυκυκλώματος ενός καλωδίου ηχείου ή επαφής του καλωδίου με το αμάξωμα του αυτοκινήτου.	Συνδέστε ή μονώστε σωστά το καλώδιο του ηχείου και πατήστε το πλήκτρο <Reset> <a href="#">(Σελ.107)</a> .
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.
Disc Error (Σφ. δίσκου)	Έχει τοποθετηθεί ένας δίσκος, που δεν είναι δυνατόν να αναπαραχθεί.	Αλλάξτε το δίσκο. Βλέπε <a href="#">Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία (Σελ.108)</a> .
Read Error (Σφ. ανάν.)	Ο δίσκος έχει ρυπανθεί.	Καθαρίστε το δίσκο. Βλέπε <a href="#">Προφυλάξεις κατά το χειρισμό των δίσκων (Σελ.4)</a> .
	Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανεστραμμένος.	Τοποθετήστε το δίσκο με την πλευρά της ετικέτας προς τα επάνω.

Μήνυμα σφάλματος	Αιτία	Λύση
Region Code Error (Σφ. κωδ. περιοχής)	Ο δίσκος, που θέλετε να αναπαραχθεί, έχει έναν κωδικό περιοχής, ο οποίος δεν μπορεί να αναπαραχθεί σε αυτήν τη μονάδα.	Βλέπε <a href="#">Κωδικοί περιοχής σε ολόκληρο τον κόσμο (Σελ.114)</a> ή χρησιμοποιήστε έναν άλλο δίσκο.
Parental Level Error (Σφ. γονικού επιπ.)	Ο δίσκος, που θέλετε να αναπαραχθεί, έχει υψηλότερο γονικό επίπεδο από αυτό που έχετε ορίσει.	Ρυθμίστε το γονικό επίπεδο. Βλέπε <a href="#">Parental Level (Γονικό επίπεδο) (Σελ.28)</a> .
Error (Σφάλ) 07–67	Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά λόγω κάποιας αιτίας ή άλλου λόγου.	Πατήστε το κουμπί επαναφοράς. Εάν το μήνυμα “Error (Σφάλ) 07–67” δεν σταματήσει να εμφανίζεται, επισκεφθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο της Kenwood.
No Device (Καμία συσκευή) (συσκευή USB, Bluetooth audio player)	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/ Αποσυνδ/μένο (iPod)	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 μέσων)	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 <a href="#">Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία (Σελ.108)</a> και δοκιμάστε άλλη συσκευή USB.
USB Device Error!! (Σφ. συσκευής 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.
Authorization Error (Σφάλμα εξουσιοδότησης)	Η σύνδεση με το iPod απέτυχε.	• Αφαιρέστε το iPod και επανασυνδέστε το. • Η μονάδα δεν υποστηρίζει το iPod. Βλέπε <a href="#">Συνδέσιμα iPod/iPhone (Σελ.110)</a> .
Update your iPod (Ενημερώστε το iPod σας)	Το λογισμικό του iPod είναι παλαιότερης έκδοσης και δεν υποστηρίζεται από τη μονάδα.	Η μονάδα ενδέχεται να μην υποστηρίζει το συνδεδεμένο μοντέλο iPod. Επιβεβαιώστε ότι το λογισμικό του iPod είναι τελευταίας έκδοσης. Βλέπε <a href="#">Συνδέσιμα iPod/iPhone (Σελ.110)</a> .

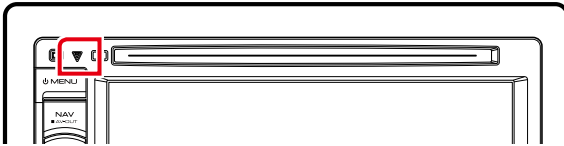
Μήνυμα σφάλματος	Αιτία	Λύση
Navigation Error. Please turn on power again later. (Σφάλμα πλοήγησης. Παρακαλούμε επανενεργοποιήστε την τροφοδοσία αργότερα.)	Έχει παρουσιαστεί σφάλμα επικοινωνίας λόγω υπερβολικά χαμηλής θερμοκρασίας.	Επανενεργοποιήστε την τροφοδοσία, αφού θερμάνετε το εσωτερικό του αυτοκινήτου.
Antenna Error (Σφάλμα κεραίας)	Η κεραία έχει βραχυκύκλωμα και ενεργοποιήθηκε το προστατευτικό κύκλωμα.	Ελέγξτε την κεραία του Ψηφιακού ραδιοφώνου. Αν χρησιμοποιηθεί παθητική κεραία χωρίς ενισχυτή, ρυθμίστε το Antenna Power (Τροφοδοσία κεραίας) σε "OFF".

## Επαναφορά της μονάδας

Εάν αυτή η μονάδα ή η συνδεδεμένη μονάδα δεν λειτουργούν σωστά, πραγματοποιήστε επαναφορά της μονάδας.

### 1 Πατήστε το πλήκτρο <Reset>.

Η μονάδα επιστρέφει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αποσυνδέστε τη συσκευή USB πριν πατήσετε το πλήκτρο <Reset>. Εάν πατήσετε το πλήκτρο <Reset> με συνδεδεμένη τη συσκευή USB, μπορεί να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα, που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή USB. Για τον τρόπο αποσύνδεσης της συσκευής USB, βλέπε [Αναπαγωγή μέσω USB \(Σελ. 11\)](#).
- Όταν η μονάδα ενεργοποιείται μετά την επαναφορά, εμφανίζεται η οθόνη αρχικής ρύθμισης. Βλέπε [Αρχική ρύθμιση \(Σελ. 9\)](#).

## Παράρτημα

### Αναπαραγόμενα μέσα και αρχεία

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

#### Λίστα αναπαραγόμενων δίσκων

Τύποι δίσκων	Πρότυπο	Υποστήριξη	Σχόλιο
DVD	DVD Video	○	
	DVD Audio	×	
	DVD-VR	×	
	DVD-R*1	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αναπαραγωγή MP3/WMA/AAC/MPEG1/MPEG2/DivX</li> <li>Αναπαραγωγή Multi-border/Multisession (η αναπαραγωγή εξαρτάται από την κατάσταση σύνταξης)</li> </ul>
	DVD-RW	○	
	DVD+R	○	
	DVD+RW	○	
	DVD-R DL (Dual layer)	○	Μόνο μορφή βίντεο
	DVD+R DL (Double layer)	○	
DVD-RAM	×		
CD	Music CD*1	○	CD-TEXT
	CD-ROM	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αναπαραγωγή MP3/WMA/AAC/MPEG1/MPEG2</li> </ul>
	CD-R	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η λειτουργία Multisession υποστηρίζεται.</li> </ul>
	CD-RW	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η εγγραφή πακέτου δεν υποστηρίζεται.</li> </ul>
	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.

×

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν αγοράζετε περιεχόμενα με DRM, ελέγξτε τον κωδικό εγγραφής στο **DivX(R) VOD (Σελ.54)**. Ο κωδικός αλλάζει κάθε φορά που αναπαράγεται και προστατεύεται από αντιγραφή ένα αρχείο με τον απεικονιζόμενο κωδικό.
- Το DivX μπορεί να αναπαραχθεί μόνο από μέσο δίσκου DVD.

## ■ Χρήση DualDisc

Κατά την αναπαραγωγή ενός "DualDisc" σε αυτή την 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 DVD, η αναπαραγωγή ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

(Το "DualDisc" είναι ένας δίσκος, του οποίου η μία επιφάνεια περιέχει σήματα πρότυπου 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

- AAC-LC (.m4a)
- MP3 (.mp3)
- WMA (.wma)
- Linear PCM (WAVE) (.wav)  
Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης
- FLAC (.flac)  
Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης

### 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 online εγχειρίδιο σχετικά με τα αρχεία ήχου έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο [www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/](http://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.

## ■ Αρχεία βίντεο

- MPEG1 (.mpg, .mpeg, .m1v\*)  
\*Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης
- MPEG2 (.mpg, .mpeg, .m2v\*)  
\*Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης
- DivX (.divx, .div, .avi)  
Μόνο DVD
- H.264/MPEG-4 AVC (.mp4, .m4v)  
Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης
- WMV 9 (.wmv, .m2ts)  
Μόνο συσκευή USB κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης

## ■ Αρχεία εικόνας

Μπορούν να αναπαραχθούν μόνο αρχεία εικόνας στη συσκευή USB.

Τα αρχεία, που έχουν αποθηκευτεί σε μέσο δίσκου δεν υποστηρίζονται.

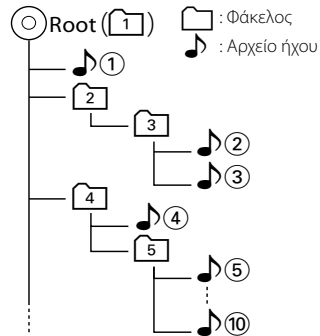
- JPEG (.jpg, .jpeg)
- PNG (.png)
- BMP (.bmp)

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Τα αρχεία BMP και PNG μπορούν να ρυθμιστούν μόνο ως ταπετσαρία.

## ■ 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.

Made for

- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod touch (5th generation)
- iPod touch (4th generation)
- iPod touch (3rd generation)
- iPod touch (2nd generation)
- iPod touch (1st generation)
- iPod classic
- iPod with video
- iPod nano (7th generation)
- iPod nano (6th generation)
- iPod nano (5th generation)
- iPod nano (4th generation)
- iPod nano (3rd generation)

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λεπτομέρειες σχετικά με το απαιτούμενο καλώδιο και προσαρμογέα για τη σύνδεση με iPod/iPhone, ανατρέξτε στην [Βασική λειτουργία Μουσικής/Βίντεο/Εικόνας \(Σελ.30\)](#).
- Για τις πληροφορίες συμβατότητας σχετικά με το λογισμικό iPod/iPhone, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.kenwood.com/cs/ce/ipod/](http://www.kenwood.com/cs/ce/ipod/).
- Αν συνδέσετε το iPod/iPhone με αυτή τη μονάδα μέσω ενός καλωδίου σύνδεσης iPod KCA-iP202 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 κλπ. Εάν αλλάξετε το στοιχείο περιήγησης θα εμφανιστεί ο σωστός τίτλος κλπ.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο σε αυτήν τη μονάδα, εμφανίζεται η ένδειξη "KENWOOD" ή "✓" στο iPod, για να καταδείξει ότι δεν είναι δυνατόν ο χειρισμός του iPod.

## Συσκευή USB που μπορεί να χρησιμοποιηθεί

Σε αυτή 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

### 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.

## 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.

#### **TEL**

Καταδεικνύει την κατάσταση σύνδεσης της μονάδας Bluetooth hands-free.

- Λευκό: Έχει συνδεθεί
- Πορτοκαλί: Δεν έχει συνδεθεί

#### **LOUD**

Η λειτουργία ελέγχου loudness είναι ενεργοποιημένη.

#### **MUTE**

Η λειτουργία σίγασης είναι ενεργοποιημένη.

### ■ DVD/CD

#### **FO-REP**

Η λειτουργία επανάληψης φακέλου είναι ενεργοποιημένη.

#### **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.

#### **RDM**

Η λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά είναι ενεργοποιημένη.

### ■ REP

Η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη.

### ■ C-REP

Η λειτουργία επανάληψης κεφαλαίου είναι ενεργοποιημένη.

### ■ T-REP

Η λειτουργία επανάληψης τίτλου είναι ενεργοποιημένη.

### ■ 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.

#### **STEREO**

Αναγνωρίζει τη στερεοφωνική έξοδο ήχου.

#### **PBC**

Η λειτουργία PBC είναι ενεργοποιημένη.

### **SVCD**

Αναγνωρίζει το Super Video CD.

### **VER1**

Η έκδοση του VCD είναι η έκδοση 1.

### **VER2**

Η έκδοση του VCD είναι η έκδοση 2.

### **REP**

Η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη.

## ■ USB

### **FO-REP**

Η λειτουργία επανάληψης φακέλου είναι ενεργοποιημένη.

### **VIDEO**

Αναγνωρίζει το αρχείο βίντεο.

### **MUSIC**

Αναγνωρίζει το αρχείο μουσικής.

### **PICTURE**

Αναγνωρίζει το αρχείο εικόνας.

### **RDM**

Η λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά είναι ενεργοποιημένη.

### **REP**

Η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη.

### **PLST**

Η λειτουργία λίστας αναπαραγωγής έχει επιλεγθεί.

## ■ iPod

### **MUSIC**

Αναγνωρίζει το αρχείο μουσικής.

### **VIDEO**

Αναγνωρίζει το αρχείο βίντεο.

### **RDM**

Η λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά είναι ενεργοποιημένη.

### **A-RDM**

Η λειτουργία αναπαραγωγής άλμπουμ με τυχαία σειρά είναι ενεργοποιημένη.

### **REP**

Η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη.

## ■ Ψηφιακό Ράδιο

### **Digital Radio**

Λαμβάνεται σήμα ψηφιακού ραδιοφώνου.

### **RDS**

Λαμβάνεται σήμα Συστήματος Ραδιοφωνικών Πληροφοριών.

### **AUTO1**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε AUTO1 (ΑΥΤΟ1).

### **AUTO2**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε AUTO2 (ΑΥΤΟ2).

### **MANUAL**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε MANUAL (ΜΗ ΑΥΤ).

### **MC**

Απεικονίζεται η υπηρεσία, που λαμβάνεται.

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

## ■ Ράδιο

### **AUTO1**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε AUTO1 (ΑΥΤΟ1).

### **AUTO2**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε AUTO2 (ΑΥΤΟ2).

### **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.

## **MANUAL**

Η λειτουργία αναζήτησης έχει ρυθμιστεί σε MANUAL (ΜΗ ΑΥΤ.).

## **ST**

Λαμβάνεται σήμα στερεοφωνικής εκπομπής.

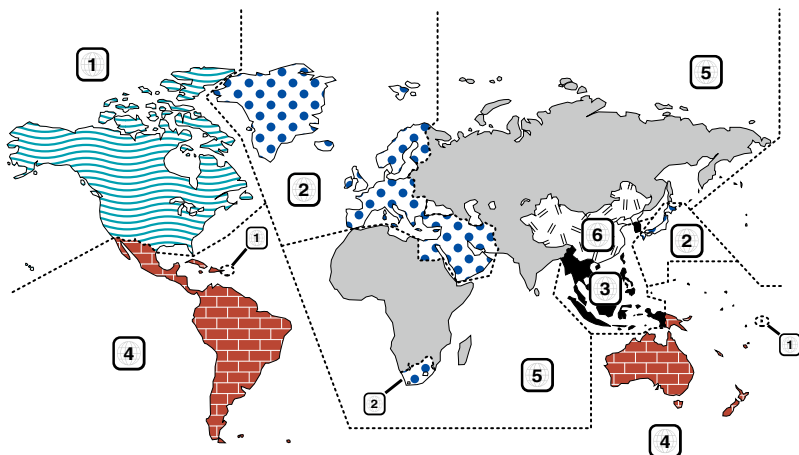
## **TI**

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.



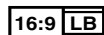
Καταδεικνύει τον αριθμό των εγγεγραμμένων γλωσσών ήχου. Σε μια ταινία μπορούν να εγγραφούν μέχρι και 8 γλώσσες. Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.



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 αυτήν τη μονάδα.

## Κωδικοί γλώσσας DVD

Κωδικός	Γλώσσα
aa	Αφάρ
ab	Αμπαρικά
af	Αφρικάανς
am	Αμχαρικά
ar	Αραβικά
as	Ασαμέζικα
ay	Αϊμάρα
az	Αζερμπαϊτζανικά
ba	Μπασκίρ
be	Λευκορωσικά
bg	Βουλγαρικά
bh	Μπαχάρι
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	Γκουαράνι
gu	Γκουτζαράτι
ha	Χάουσα
he	Εβραϊκά
hi	Χίντι
hr	Κροατικά
hu	Ουγγρικά
hy	Αρμένικα
ia	Διεθνής τεχνητή γλώσσα

Κωδικός	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	Ναουρού
ne	Νεπαλέζικα
nl	Ολλανδικά
no	Νορβηγικά
oc	Οκκιτάν
om	(Αφάν) Ορόμο
or	Ορίγια
pa	Πουντζάμπι
pl	Πολωνικά
ps	Παστό, Πουσιτό
pt	Πορτογαλικά
qu	Κέτσουα
rm	Ραιτικά-Ρομανικά
rn	Κιρούντι
ro	Ρουμανικά

Κωδικός	Γλώσσα
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	Γιουρούμπα
zh	Κινέζικα
zu	Ζουλού

## Προδιαγραφές

### ■ Τμήμα οθόνης

#### Μέγεθος εικόνας

- : 6,1 ίντσες εύρος (διαγώνια)
- : 136,2 mm (Π) x 72,0 mm (Υ)

#### Σύστημα οθόνης

- : Διάφανο πάνελ TN LCD

#### Σύστημα οδήγησης

- : Σύστημα TFT active matrix

#### Αριθμός εικονοστοιχείων

- : 1.152.000 (800H x 480V x RGB)

#### Ωφέλιμα εικονοστοιχεία

- : 99,99 %

#### Διάταξη εικονοστοιχείων

- : Διάταξη RGB striped

#### Οπισθοφωτισμός

- : LED

### ■ Τμήμα DVD player

#### Μετατροπές D/A

- : 24 bit

#### Αποκωδικοποιητής ήχου

- : Linear PCM/ Dolby Digital/ MP3/WMA/ AAC

#### Αποκωδικοποιητής βίντεο

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

#### Αυξομείωση έντασης ήχου & κματισμός ήχου

- : Τιμή χαμηλότερη από το μετρήσιμο μέγεθος

#### Απόκριση συχνότητας

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

#### Ολική αρμονική παραμόρφωση (1 kHz)

- : 0,010 % (1 kHz)

#### Λόγος S/N (dB)

- : 90 dB (DVD-Video 96 kHz)

#### Δυναμική περιοχή

- : 91 dB (DVD-Video 96 kHz)

#### Μορφή δίσκου

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

#### Συχνότητα δειγματοληψίας

- : 44,1/ 48/ 96 kHz

#### Ποσοτικός αριθμός bit

- : 16/ 20/ 24 bit

### ■ Τμήμα διεπαφής USB

#### Πρότυπο USB

- : USB 2.0 High speed

#### Σύστημα αρχείων

- : FAT 16/ 32

#### Μέγιστο ρεύμα τροφοδοσίας

- : DC 5 V  $\overline{\text{GND}}$  1 A

#### Μετατροπές D/A

- : 24 Bit

#### Αποκωδικοποιητής ήχου

- : MP3/ WMA/ AAC/ WAV/ FLAC

#### Αποκωδικοποιητής βίντεο

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

### ■ Τμήμα Bluetooth

#### Τεχνολογία

- : Bluetooth Έκδ. 3.0+EDR

#### Συχνότητα

- : 2,402 – 2,480 GHz

#### Ισχύς εξόδου

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

#### Μέγιστη εμβέλεια επικοινωνίας

- : Οπτική ευθεία περίπου 10 m

#### Κωδικοποιητής ήχου

- SBC/ AAC/ MP3

#### Προφίλ

- HFP (V1.6) (Hands Free Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (V1.4) (Audio/Video Remote Control Profile)
- HID (Ανθρώπινο Προφίλ Συσκευής Διεπαφής)
- PBAP (Phonebook Access Profile)
- GAP (Generic Access Profile)
- Υποστήριξη πολλαπλών προφίλ

### ■ Τμήμα HDMI/ MHL

#### HDMI

- : HDMI Τύπος-A

#### Υποστηριζόμενη έκδοση MHL

- : MHL 2

#### Μέγιστο ρεύμα τροφοδοσίας MHL

- : DC 5 V  $\overline{\text{GND}}$  900 mA

## ■ Τμήμα DSP

### Ισοσταθμιστής γραφικών

Μπάντα: 7 μπάντες  
Συχνότητα (BAND1 - 7)  
: 62,5/ 160/ 400/ 1k/ 2,5k/ 6,3k/ 16k Hz

### Gain

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

### X'Over

#### Υψηλερατό φίλτρο

Συχνότητα: Through (Διέλευσης), 50/ 60/ 80/ 100/  
120/ 150/ 180/ 220 Hz

Κλίση: -6/-12/-18/-24 dB/Oct.

#### Βεθυπερατό φίλτρο

Συχνότητα: 50/ 60/ 80/ 100/ 120/ 150/ 180/ 220 Hz,  
Through (Διέλευσης)

Κλίση: -6/-12/-18/-24 dB/Oct.

### Θέση

#### Καθυστέρηση μπροστά / πίσω / subwoofer

: 0 – 6,1 m (βήμα 0,02 m)

#### Gain

: -8 – 0 dB

### Στάθμη subwoofer

: -50 – +10 dB

## ■ Τμήμα ραδιοφώνου FM

### Περιοχή συχνοτήτων (βήμα)

: 87,5 MHz – 108,0 MHz (50 kHz)

### Ωφέλιμη ευαισθησία (S/N : 26 dB)

: 7,2 dBf (0,63  $\mu$ V/75  $\Omega$ )

### Ευαισθησία σίγασης (S/N : 46 dB)

: 15,2 dBf (1,6  $\mu$ V/75  $\Omega$ )

### Απόκριση συχνότητας ( $\pm$ 3,0 dB)

: 30 Hz – 15 kHz

### Λόγος S/N (dB)

: 75 dB (MONO)

### Επιλεκτικότητα ( $\pm$ 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: 25 $\mu$ V

LW: 45 $\mu$ V

## ■ Τμήμα DAB

### 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

### Τύπος συνδέσμου

: SMB

### Τάση εξόδου (11 – 16V)

: 14,4 V

### Μέγιστο ρεύμα

: < 100 mA

## ■ Τμήμα βίντεο

Σύστημα χρώματος της εξωτερικής εισόδου βίντεο  
: NTSC/PAL

Στάθμη εισόδου εξωτερικού βίντεο (υποδοχή RCA/  
mini jack)  
: 1 Vp-p/ 75 Ω

Μέγιστη στάθμη εισόδου εξωτερικού ήχου (υποδοχή  
RCA/mini jack)  
: 2 V/ 25 kΩ

Στάθμη εισόδου βίντεο (υποδοχές RCA)  
: 1 Vp-p/ 75 Ω

Στάθμη εξόδου βίντεο (υποδοχές RCA)  
: 1 Vp-p/ 75 Ω

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

## ■ Τμήμα ήχου

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

Ισχύς πλήρους εύρους ζώνης (μπροστά & πίσω) (PWR  
DIN45324, +B=14,4V)  
: 30 W x 4

Στάθμη προενίσχυσης (V)  
: 2 V/ 10 kΩ

Σύνθετη αντίσταση προενίσχυσης  
: ≤ 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  
υποβόηθηση)

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  
: 10 A

Διαστάσεις τοποθέτησης (Π x Υ x Β)  
: 181,7 x 112,2 x 160,3 mm

Φάσμα θερμοκρασίας λειτουργίας  
: -10 °C – +60 °C

Βάρος  
: 2,0 kg


### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Παρόλο που τα φέλιμα 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 αδείας. Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές επωνυμίες είναι 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.
- iTunes is a trademark of Apple Inc.
-  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 αδείας από την Dolby Laboratories.  
Τα σύμβολα Dolby και double-D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
- Android is a trademark of Google Inc.
- 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.
- ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ DIVX VIDEO: Το DivX® είναι μια μορφή ψηφιακού βίντεο, που έχει δημιουργηθεί από την DivX, LLC, μια θυγατρική εταιρεία της Rovi Corporation. Αυτή είναι μια συσκευή με επίσημη πιστοποίηση DivX Certified®, που αναπαράγει βίντεο DivX. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση divx.com για περισσότερες πληροφορίες και εργαλεία λογισμικού, για τη μετατροπή των αρχείων σας σε βίντεο DivX.
- ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Αυτή η συσκευή με πιστοποίηση DivX Certified® πρέπει να καταχωρηθεί, για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή αγορασμένων ταινιών DivX Video-on-Demand (VOD). Για να πληροφορηθείτε τον κωδικό εγγραφής, αναζητήστε την ενότητα DivX VOD στο

μενού ρύθμισης της συσκευής σας. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση vod.divx.com για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ολοκλήρωση της εγγραφής σας.

- Το DivX®, το DivX Certified® και τα αντίστοιχα λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της Rovi Corporation ή των θυγατρικών εταιρειών της και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.
- 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
- "aupeo" is a trade mark of Aupeo Ltd.
- libFLAC  
Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007,2008,2009 Josh Coalsoun  
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..

- 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).

**Απαιτήσεις Aha™:**

Οι απαιτήσεις για την ακρόαση Aha™ είναι οι εξής:

**iPhone ή iPod touch**

- Χρήση ενός Apple iPhone ή iPod touch με iOS4 ή νεότερο.
- Αναζητήστε το "Aha" στο App Store της Apple για να βρείτε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση της εφαρμογής Aha™ στη συσκευή σας.

**Android™**

- Χρήση του Android OS 2.2 ή νεότερου.
- Κατεβάστε την εφαρμογή Aha™ στο smartphone σας από το Google play.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

- Στην εφαρμογή στη συσκευή σας, συνδεθείτε και δημιουργήστε ένα δωρεάν λογαριασμό στο Aha.
- Σύνδεση Internet μέσω 3G, EDGE ή WiFi.
- Λόγω του ότι το Aha™ είναι μια υπηρεσία τρίτου 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 λειτουργικότητες του Aha™ δεν είναι δυνατόν να ελεγχθούν από αυτή τη μονάδα.
- Η ονομασία aha, το λογότυπο Aha και η εμπορική μορφή παρουσίασης Aha αποτελούν εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα σήματα της HARMAN International Industries και χρησιμοποιούνται κατόπιν αδειας.

**■ Η σήμανση των προϊόντων που χρησιμοποιούν λέιζερ**

**CLASS 1  
LASER PRODUCT**

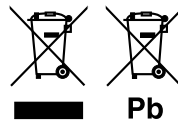
Αυτή η ετικέτα είναι τοποθετημένη στο πλαίσιο / στη θήκη της συσκευής και καταδεικνύει ότι το εξάρτημα χρησιμοποιεί ακτίνες λέιζερ, που έχουν ταξινομηθεί στην κατηγορία 1. Αυτό σημαίνει ότι η μονάδα χρησιμοποιεί ακτίνες λέιζερ χαμηλής κατηγορίας. Δεν υπάρχει κίνδυνος για επικίνδυνη ακτινοβολία έξω από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

**■ Πληροφορίες σχετικά με την απορρίψη 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 Οδηγία ΗΜΣ 2004/108/ΕΚ**  
**Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία R&TTE 1999/5/ΕΚ**  
**Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ**  
**Κατασκευαστής:**

JVC KENWOOD Corporation

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

**Αντιπρόσωπος στην ΕΕ:**

JVCKENWOOD NEDERLAND B.V.

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Ολλανδία

### English

Hereby, JVC KENWOOD declares that this unit DNX450TR 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 DNX450TR est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Par la présente, JVC KENWOOD déclare que ce DNX450TR 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 DNX450TR in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMWi)

Hiermit erklärt JVC KENWOOD die Übereinstimmung des Gerätes DNX450TR mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)

### Nederlands

Hierbij verklaart JVC KENWOOD dat het toestel DNX450TR in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Bij deze verklaart JVC KENWOOD dat deze DNX450TR 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 DNX450TR 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 DNX450TR cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

### Português

JVC KENWOOD declara que este DNX450TR está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

### Polska

JVC KENWOOD niniejszym oświadcza, że DNX450TR spełnia zasadnicze wymagania oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

### Česky

JVC KENWOOD tímto prohlašuje, že DNX450TR 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 DNX450TR megfelel az 1999/5/EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak.

### Croatia

Ovim putem tvrtka JVC KENWOOD izjavljuje da je ovaj uređaj DNX450TR uinitesinin, 1999/5/EC Direktifinin başlıca gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

### Svenska

Härmed intygar JVC KENWOOD att denna DNX450TR står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

### Suomi

JVC KENWOOD vakuuttaa täten että DNX450TR tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

### Slovensko

S tem JVC KENWOOD izjavlja, da je ta DNX450TR v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

### Slovensky

Spoločnosť JVC KENWOOD týmto vyhlasuje, že DNX450TR spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

### Dansk

Undertegnede JVC KENWOOD erklærer herved, at følgende udstyr DNX450TR overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

### Norsk

JVC KENWOOD erklærer herved at enheten DNX450TR oppfyller grunnleggende krav og andre bestemmelser i direktiv 1999/5/EF.

### Ελληνικά

ΜΕΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ JVC KENWOOD ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΔNX450TR ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

### Eesti

Sellega kinnitab JVC KENWOOD, et see DNX450TR vastab direktiivi 1999/5/EC põhilistele nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

### Latviešu

Ar šo, JVC KENWOOD, apstiprina, ka DNX450TR atbilst Direktīvas 1999/5/EK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

### Lietuviškai

Šiuo, JVC KENWOOD, pareiškia, kad šis DNX450TR atitinka pagrindinius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

### Malti

Hawnhekk, JVC KENWOOD, jiddikjara li dan DNX450TR jikkonforma mal-htijijiet essenzzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

### Українська

Компанія JVC KENWOOD заявляє, що цей виріб DNX450TR відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/EC.

### Türkçe

Bu vesileyle JVC KENWOOD, DNX450TR ünitesinin, 1999/5/EC Direktifinin başlıca gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

---

**KENWOOD**