

# ADAM

Εγχειρίδιο συστήματος Infotainment





---

# Περιεχόμενα

R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink .....	5
CD 3.0 BT / R 3.0 .....	69
FlexDock .....	119



---

## R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink

Εισαγωγή .....	6
Βασικός χειρισμός .....	15
Ραδιόφωνο .....	23
Εξωτερικές συσκευές .....	30
Πλοήγηση .....	38
Φωνητική αναγνώριση .....	55
Τηλέφωνο .....	56
Ευρετήριο .....	66

## Εισαγωγή

Γενικές πληροφορίες .....	6
Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας .....	7
Επισκόπηση χειριστηρίων .....	8
Χρήση .....	11

### Γενικές πληροφορίες

Το σύστημα Infotainment σας παρέχει ενημέρωση και ψυχαγωγία αυτοκινήτου υψηλής ποιότητας.

Χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες ραδιοφώνου, μπορείτε να καταχωρήσετε έως 25 σταθμούς σε επτά λίστες Αγαπημένων.

Μπορείτε να συνδέσετε εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης δεδομένων στο σύστημα Infotainment ως πρόσθετες πηγές ήχου, είτε μέσω καλωδίου είτε μέσω Bluetooth®.

Το σύστημα πλοήγησης με δυναμικό σχεδιασμό διαδρομής σας καθοδηγεί με αξιοπιστία στον προορισμό σας και, εφόσον το επιθυμείτε, παρακάμπτει αυτόματα μπουτιλιάρια ή άλλα κυκλοφοριακά προβλήματα.

Επιπλέον, το σύστημα Infotainment σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο μέσα στο όχημα εύκολα και με ασφάλεια.

Μπορείτε επίσης να χειριστείτε συγκεκριμένες εφαρμογές smartphone μέσω του συστήματος Infotainment.

Προαιρετικά ο χειρισμός του συστήματος Infotainment μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας την οθόνη αφής στον πίνακα ελέγχου, τα χειριστήρια στο τιμόνι ή μέσω φωνητικής αναγνώρισης - αν παρέχεται από το κινητό τηλέφωνό σας.

Ο εργονομικός σχεδιασμός των χειριστηρίων, η οθόνη αφής και οι σαφείς ενδείξεις σας επιτρέπουν να ελέγχετε το σύστημα εύκολα και άμεσα.

### Επισήμανση

Σε αυτό το εγχειρίδιο περιγράφονται όλες οι επιλογές και τα χαρακτηριστικά που είναι διαθέσιμες για τα διάφορα συστήματα Infotainment. Ορισμένες από τις περιγραφές, συμπεριλαμβανομένων των περιγραφών των λειτουργιών της οθόνης και των μενού, μπορεί να μην ισχύουν για το όχημά σας λόγω διαφορετικής έκδοσης μοντέλου, προδιαγραφών της εκάστοτε χώρας, ειδικού εξοπλισμού ή αξεσουάρ.

## Σημαντική πληροφορία για το χειρισμό και την οδική ασφάλεια

### ⚠ Προειδοποίηση

Η χρήση του συστήματος Infotainment πρέπει να είναι τέτοια, ώστε η οδήγηση του οχήματος να γίνεται πάντοτε με ασφάλεια. Εάν έχετε αμφιβολίες, σταματήστε το αυτοκίνητο και χειριστείτε το σύστημα Infotainment με το αυτοκίνητο σταματημένο.

### ⚠ Προειδοποίηση

Σε ορισμένες περιοχές, οι μονόδρομοι, άλλες οδοί και εισοδοί (π.χ. ζώνες πεζοδρόμησης), όπου δεν επιτρέπεται να στρίψετε, δεν επισημαίνονται στο χάρτη. Σε αυτές τις περιοχές, από το σύστημα Infotainment μπορεί να ακουστεί μια προειδοποίηση την οποία πρέπει να επιβεβαιώσετε. Πρέπει να δώσετε ιδιαίτερη

προσοχή στους μονόδρομους, τις οδούς και τις εισόδους που δεν επιτρέπεται να εισέλθετε.

### Λήψη ραδιοφωνικού σήματος

Η λήψη ραδιοφωνικού σήματος μπορεί να διακοπεί από παράσιτα, θόρυβο, παραμόρφωση ή απώλεια σήματος λόγω:

- αλλαγών στην απόσταση από τον πομπό
- λήψης μέσω πολλαπλών καναλιών λόγω ανάκλασης
- φαινομένων σκίασης

### Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας

Το σύστημα Infotainment διαθέτει ένα ηλεκτρονικό σύστημα ασφάλειας για αντικλεπτική προστασία.

Το σύστημα Infotainment λειτουργεί μόνο στο δικό σας όχημα και επομένως είναι άχρηστο για τον κλέφτη.

## Επισκόπηση χειριστηρίων

### Πλαίσιο χειριστηρίων



1	Οθόνη πληροφοριών / Οθόνη αφής .....	15
2	Αρχικό μενού .....	15
	Πλήκτρα οθόνης για πρόσβαση στα εξής:	
	<b>Ήχος:</b> λειτουργίες ηχοσυστήματος	
	<b>Gallery:</b> λειτουργίες εικόνας και ταινίας	
	<b>Τηλέφωνο:</b> λειτουργίες κινητού τηλεφώνου	
	<b>Προβολή:</b> προβολή τηλεφώνου ή <b>Nav:</b> εφαρμογή BringGo®	
	<b>Navigation:</b> ενσωματωμένο σύστημα πλοήγησης	
	<b>Ρυθμίσεις:</b> ρυθμίσεις συστήματος	
	<b>OnStar:</b> Ρυθμίσεις Wi-Fi OnStar .....	11
3	Ωρα, ημερομηνία και δείκτες θερμοκρασίας .....	19

4		
	Σύντομο πάτημα: άνοιγμα του μενού τηλεφώνου .....	60
	ή άνοιγμα λειτουργίας προβολής τηλεφώνου (αν είναι ενεργοποιημένη) .....	36
	Παρατεταμένο πάτημα: ενεργοποίηση φωνητικής αναγνώρισης .....	55
5		
	Στιγμιαίο πάτημα: μεταπήδηση στον επόμενο σταθμό όταν είναι ενεργό το ραδιόφωνο .....	23
	ή μεταπήδηση στο επόμενο μουσικό κομμάτι όταν είναι ενεργές εξωτερικές συσκευές .....	32

	Παρατεταμένο πάτημα: αναζήτηση επόμενης συχνότητας όταν είναι ενεργό το ραδιόφωνο .....	23
	ή γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά όταν είναι ενεργές εξωτερικές συσκευές .....	32
6		
	Στιγμιαίο πάτημα: ενεργοποίηση του συστήματος Infotainment αν είναι ενεργοποιημένο .....	11
	ή σίγαση του συστήματος αν είναι ενεργοποιημένο .....	11
	Παρατεταμένο πάτημα: απενεργοποίηση του συστήματος Infotainment .....	11
	Περιστροφή: ρύθμιση έντασης ήχου .....	11
7		
	Στιγμιαίο πάτημα: μεταπήδηση στον προηγούμενο σταθμό όταν είναι ενεργό το ραδιόφωνο .....	23

ή μεταπήδηση στο προηγούμενο μουσικό κομμάτι όταν είναι ενεργές εξωτερικές συσκευές ..... 32

Παρατεταμένο πάτημα: αναζήτηση προηγούμενης συχνότητας όταν είναι ενεργό το ραδιόφωνο ..... 23

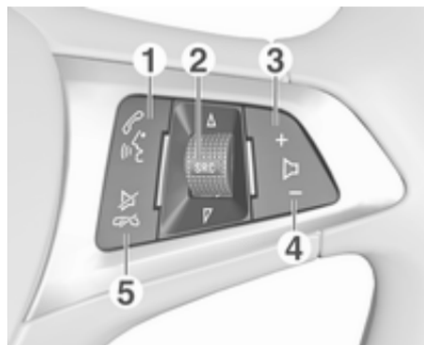
ή γρήγορη αναπαραγωγή πίσω όταν είναι ενεργές εξωτερικές συσκευές ..... 32

8 

Στιγμιαίο πάτημα: άνοιγμα αρχικού μενού ..... 11

Παρατεταμένο πάτημα: άνοιγμα λειτουργίας προβολής τηλεφώνου (αν είναι ενεργοποιημένη) ..... 36

## Χειριστήρια στο τιμόνι



- 1  **Στιγμιαίο πάτημα:** ανοίγει το μενού OnStar αν δεν υπάρχει συνδεδεμένο τηλέφωνο ..... 11
- ή απαντά σε τηλεφωνική κλήση αν υπάρχει συνδεδεμένο τηλέφωνο ..... 56
- ή άνοιγμα του μενού τηλεφώνου αν υπάρχει συνδεδεμένο τηλέφωνο ..... 60

ή κλήση του τελευταίου αριθμού στη λίστα κλήσεων όταν εμφανίζεται το μενού τηλεφώνου ..... 60

ή εναλλαγή μεταξύ των κλήσεων όταν υπάρχουν κλήσεις σε αναμονή ..... 60

Παρατεταμένο πάτημα: ενεργοποίηση φωνητικής αναγνώρισης ..... 55

2 SRC (Πηγή) ..... 11

Πάτημα: επιλογή πηγής ήχου ..... 11

Περιστροφή προς τα πάνω / κάτω: επιλογή επόμενου / προηγούμενου ραδιοφωνικού σταθμού όταν είναι ενεργό το ραδιόφωνο ..... 23

ή επιλογή επόμενου / προηγούμενου μουσικού κομματιού / κεφαλαίου / εικόνας όταν είναι ενεργές εξωτερικές συσκευές ..... 32

ή επιλογή επόμενης / προηγούμενης καταχώρησης στη λίστα κλήσεων όταν είναι ενεργή η λειτουργία κινητού τηλεφώνου και η λίστα κλήσεων ανοικτή ..... 60

Περιστροφή προς τα πάνω / κάτω και κράτημα: γρήγορη κύλιση στις καταχωρήσεις στη λίστα κλήσεων ..... 60

3 +

Πάτημα: αύξηση έντασης

4 -

Πάτημα: μείωση έντασης

5 

Πάτημα: τερματισμός / απόρριψη κλήσης ..... 60

ή απενεργοποίηση της φωνητικής αναγνώρισης ..... 55

ή ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της λειτουργίας σίγασης ..... 11

## Χρήση

### Χειριστήρια

Ο χειρισμός του συστήματος Infotainment γίνεται από τα πλήκτρα λειτουργιών, την οθόνη αφής και τα μενού που εμφανίζονται στην οθόνη.

Οι ρυθμίσεις γίνονται είτε:

- από την κεντρική μονάδα χειρισμού στον πίνακα ελέγχου ⇨ 8
- στην οθόνη αφής ⇨ 15
- από χειριστήρια ηχοσυστήματος στο τιμόνι ⇨ 8
- από τη φωνητική αναγνώριση ⇨ 55

### Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του συστήματος Infotainment

Πατήστε στιγμιαία το  για να ενεργοποιηθεί το σύστημα. Μόλις ενεργοποιηθεί το σύστημα Infotainment, ενεργοποιείται η πηγή ήχου που είχε επιλεγεί τελευταία.

Πατήστε παρατεταμένα το  για να απενεργοποιηθεί το σύστημα.

### Αυτόματη απενεργοποίηση

Αν ενεργοποιηθεί το σύστημα Infotainment πατώντας  όταν ο διακόπτης ανάφλεξης είναι κλειστός, το σύστημα θα τεθεί αυτόματα εκτός λειτουργίας μετά από 10 λεπτά από την τελευταία φορά που θα το χρησιμοποιήσετε.

### Ρύθμιση της έντασης ήχου

Περιστρέψτε το . Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα ρύθμιση.

Όταν ενεργοποιείτε το σύστημα Infotainment, ακούγεται στην ένταση ήχου που επιλέξατε την τελευταία φορά, με την προϋπόθεση ότι η ένταση αυτή είναι χαμηλότερη από τη μέγιστη ένταση ήχου ενεργοποίησης. Για μια λεπτομερή περιγραφή ⇨ 18.

### Ένταση ήχου προσαρμοζόμενη στην ταχύτητα

Όταν είναι ενεργοποιημένη η προσαρμογή της έντασης ήχου στην ταχύτητα ⇨ 18, η ένταση ήχου ρυθμίζεται αυτόματα ώστε να αντισταθμίζεται ο θόρυβος του δρόμου και του αέρα καθώς οδηγείτε.

### Σίγαση

Πιέστε  για σίγαση του συστήματος Infotainment.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης, πατήστε  ξανά. Ορίζεται ξανά η ένταση ήχου που είχε επιλεγεί την τελευταία φορά.

### Προγράμματα λειτουργίας

Πατήστε το  για να εμφανιστεί το αρχικό μενού.

### Επισήμανση

Για μια λεπτομερή περιγραφή του χειρισμού του μενού μέσω της οθόνης αφής  15.

### Ήχος

Επιλέξτε **Ήχος**, για να ανοίξει το βασικό μενού της λειτουργίας ηχοσυστήματος, που είχε επιλεγεί την τελευταία φορά.

Επιλέξτε **Πηγή** στην οθόνη, για να εμφανιστεί η γραμμή επιλογέα αλληλεπίδρασης.



Για να μεταβείτε σε άλλο πρόγραμμα ήχου, αγγίξτε ένα από τα στοιχεία στη γραμμή του επιλογέα αλληλεπίδρασης.

Για μια λεπτομερή περιγραφή των εξής:

- Λειτουργίες ραδιοφώνου  23
- Εξωτερικές συσκευές  32

### Gallery

Επιλέξτε **Gallery** για να ανοίξει το μενού εικόνων και ταινιών για αρχεία αποθηκευμένα σε εξωτερική συσκευή, π.χ. συσκευή USB ή smartphone.

Επιλέξτε  ή , για να εμφανιστεί το μενού εικόνων και ταινιών. Επιλέξτε το επιθυμητό αρχείο εικόνας ή ταινίας, για να εμφανιστεί το σχετικό στοιχείο στην οθόνη.



Για μια λεπτομερή περιγραφή των εξής:

- Λειτουργίες εικόνας  33
- Λειτουργίες ταινίας  35

### Τηλέφωνο

Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία τηλεφώνου, πρέπει να εδραιωθεί μια σύνδεση ανάμεσα στο σύστημα Infotainment και το κινητό τηλέφωνο.

Για μια λεπτομερή περιγραφή για την προετοιμασία και τη δημιουργία σύνδεσης Bluetooth ανάμεσα στο σύστημα Infotainment και το κινητό τηλέφωνο ⇨ 56.

Αν το κινητό τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο, επιλέξτε **Τηλέφωνο** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.



Για μια λεπτομερή περιγραφή του χειρισμού του κινητού τηλεφώνου μέσω του συστήματος Infotainment ⇨ 60.

### Προβολή

Για να εμφανιστούν συγκεκριμένες εφαρμογές του smartphone σας στο σύστημα Infotainment, συνδέστε το smartphone σας.

Επιλέξτε **Προβολή** για έναρξη της λειτουργίας προβολής.

Ανάλογα με το συνδεδεμένο smartphone εμφανίζεται βασικό μενού με διαφορετικές εφαρμογές για επιλογή.

Για μια λεπτομερή περιγραφή ⇨ 36.

### Nav

(R 4.0 IntelliLink, αν η λειτουργία **Προβολή** δεν είναι διαθέσιμη)

Για να αρχίσει η εφαρμογή πλοήγησης BringGo, επιλέξτε **Nav**.

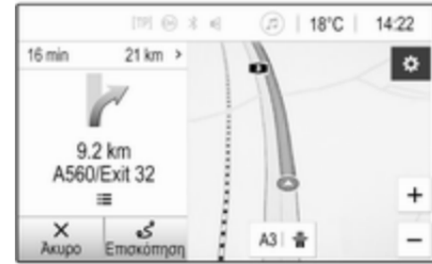
Για μια λεπτομερή περιγραφή ⇨ 36.

### Πλοήγηση

(Navi 4.0 IntelliLink)

Πατήστε το  για να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

Επιλέξτε **Πλοήγηση**, για να εμφανιστεί ο χάρτης πλοήγησης που δείχνει την περιοχή γύρω από την τρέχουσα θέση.



Για μια λεπτομερή περιγραφή των λειτουργιών πλοήγησης ⇨ 38.

### Ρυθμίσεις

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις** για να ανοίξει ένα μενού για διάφορες ρυθμίσεις σχετικές με το σύστημα, π.χ. απενεργοποίηση **Ηχητική επιβεβαίωση αφής**.



### OnStar

Για να εμφανιστεί ένα μενού με τις ρυθμίσεις Wi-Fi OnStar, επιλέξτε **OnStar**.

Για λεπτομερή περιγραφή βλέπε Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης και Λειτουργίας.

## Βασικός χειρισμός

Βασικός χειρισμός .....	15
Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων .....	17
Ρυθμίσεις έντασης ήχου .....	18
Ρυθμίσεις συστήματος .....	19

## Βασικός χειρισμός

Η οθόνη του συστήματος Infotainment διαθέτει μια επιφάνεια ευαίσθητη στην αφή που καθιστά εφικτή την άμεση αλληλεπίδραση με τα χειριστήρια των μενού που εμφανίζονται.

### Προσοχή

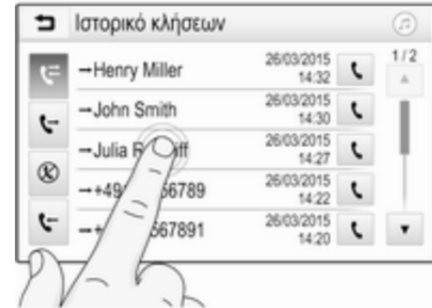
Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά ή σκληρά αντικείμενα όπως στυλό, μολύβια ή παρόμοια αντικείμενα για να χρησιμοποιήσετε την οθόνη αφής.

### Πλήκτρο οθόνης ↵

Κατά το χειρισμό των μενού, πατήστε ↵ στο αντίστοιχο υπομενού, για να επιστρέψετε στο αμέσως ψηλότερο επίπεδο μενού.

Όταν δεν εμφανίζεται κουμπί οθόνης ↵, είστε στο υψηλότερο επίπεδο του σχετικού μενού. Πατήστε το ⏪ για να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

### Επιλογή ή ενεργοποίηση ενός πλήκτρου οθόνης ή στοιχείου μενού



Αγγίξτε ένα πλήκτρο οθόνης ή στοιχείο μενού.

Η αντίστοιχη λειτουργία του συστήματος ενεργοποιείται και εμφανίζεται ένα μήνυμα ή ένα υπομενού με περισσότερες επιλογές.

## Μετακίνηση στοιχείων στο αρχικό μενού



Αγγίξτε και κρατήστε πατημένο το στοιχείο, που θέλετε να μετακινήσετε, μέχρι να εμφανιστούν κόκκινα πλαίσια γύρω από τα εικονίδια. Μετακινήστε το δάχτυλό σας στο σημείο που θέλετε και αφήστε το στοιχείο.

### Επισήμανση

Πρέπει να ασκείτε σταθερή πίεση και να μετακινείτε το δάχτυλό σας με σταθερή ταχύτητα.

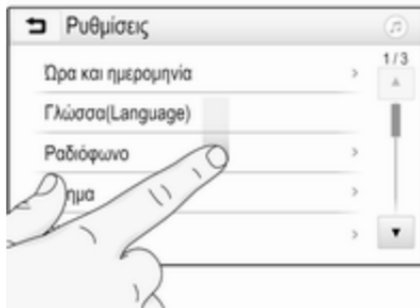
Όλα τα υπόλοιπα στοιχεία αναδιευθετούνται.

Πατήστε ένα από τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου για έξοδο από τη λειτουργία επεξεργασίας.

### Επισήμανση

Η λειτουργία επεξεργασίας τερματίζεται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα αδράνειας.

## Κύλιση στις λίστες



Εάν υπάρχουν περισσότερα διαθέσιμα στοιχεία από αυτά που παρουσιάζονται στην οθόνη, πρέπει να γίνει κύλιση στη λίστα.

Για κύλιση σε μια λίστα στοιχείων μενού, μπορείτε προαιρετικά:

- Να τοποθετήσετε το δάχτυλό σας σε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης και να το μετακινήσετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

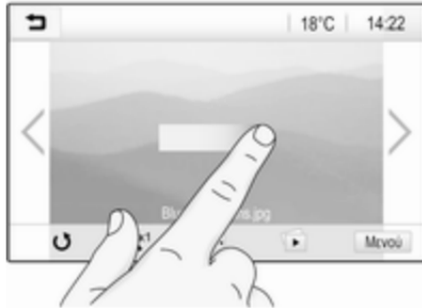
### Επισήμανση

Πρέπει να ασκείτε σταθερή πίεση και να μετακινείτε το δάχτυλό σας με σταθερή ταχύτητα.

- Αγγίξτε το ▼ ή το ▲ στο επάνω ή το κάτω μέρος της γραμμής κύλισης.
- Μετακινήστε το δρομέα της γραμμής κύλισης πάνω ή κάτω με το δάχτυλό σας.

Για να επιστρέψετε στην κορυφή της λίστας, αγγίξτε τον τίτλο της λίστας.

## Μετακίνηση σελίδων



### Επισήμανση

Μπορεί να γίνει κύλιση στις σελίδες, αν υπάρχουν περισσότερες από μία διαθέσιμες σελίδες.

Για να μετακινηθείτε από τη μία σελίδα στην άλλη:

- Τοποθετήστε το δάχτυλό σας οπουδήποτε στην οθόνη και μετακινήστε το αριστερά, για να μετακινηθείτε στην επόμενη σελίδα ή δεξιά για να μετακινηθείτε στην προηγούμενη σελίδα.

### Επισήμανση

Πρέπει να ασκείτε σταθερή πίεση και να μετακινείτε το δάχτυλό σας με σταθερή ταχύτητα.

- Αγγίξτε > ή < στην οθόνη.

## Γρήγορη μετάβαση στην εφαρμογή Ηχοσυστήματος και Πλοήγησης

Χρησιμοποιώντας τα σύμβολα ☺ ή ☻ που εμφανίζονται στην επάνω γραμμή ορισμένων μενού, μπορείτε να μεταπηδήσετε απευθείας σε μια διαφορετική εφαρμογή.



Για να μεταπηδήσετε απευθείας στο μενού **Ήχος**, επιλέξτε ☺.

Για να μεταπηδήσετε απευθείας στο μενού **Πλοήγηση**, επιλέξτε ☻.

### Επισήμανση

Το σύμβολο ☻ είναι διαθέσιμο μόνο αν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή.

## Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων

Στο μενού ρυθμίσεων ηχητικών τόνων, μπορείτε να ρυθμίσετε τις ιδιότητες του ηχητικού τόνου. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού από κάθε βασικό μενού ήχου.

Για να ανοίξει το μενού ρυθμίσεων ηχητικών τόνων, επιλέξτε **Μενού** στο αντίστοιχο βασικό μενού ήχου. Εάν είναι απαραίτητο, μετακινήθειτε στη λίστα των στοιχείων μενού και επιλέξτε **Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων**. Εμφανίζεται το αντίστοιχο μενού.



### Λειτουργία ισοσταθμιστή

Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να βελτιστοποιήσετε τον ηχητικό τόνο για το είδος μουσικής, π.χ. **Rock** ή **Κλασική**.

Επιλέξτε το επιθυμητό στυλ ήχου στη γραμμή επιλογέα αλληλεπίδρασης στο κάτω μέρος της οθόνης. Εάν επιλέξετε **Προσ.**, μπορείτε να αλλάξετε χειροκίνητα τις παρακάτω ρυθμίσεις.

### Μπάσα

Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να ενισχύσετε ή να εξασθενίσετε τις βαθιές συχνότητες των πηγών ήχου.

Αγγίξτε το + και το - για την προσαρμογή της ρύθμισης.

### Μεσαία

Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να ενισχύσετε ή να εξασθενίσετε τις μεσαίες συχνότητες της πηγής ήχου. Αγγίξτε το + και το - για την προσαρμογή της ρύθμισης.

### Πρίμα

Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να ενισχύσετε ή να εξασθενίσετε τις υψηλές συχνότητες των πηγών ήχου. Αγγίξτε το + και το - για την προσαρμογή της ρύθμισης.

### Ρύθμιση κατανομή ήχου αριστερά/δεξιά και μπροστά/πίσω

Χρησιμοποιήστε την εικόνα στη δεξιά πλευρά του μενού για να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου αριστερά/δεξιά και μπροστά/πίσω.

Για να ορίσετε το σημείο στο χώρο επιβατών όπου ο ήχος βρίσκεται στην υψηλότερη στάθμη του, αγγίξτε το αντίστοιχο σημείο στην εικόνα. Εναλλακτικά, μπορείτε να μετακινήσετε την κόκκινη ένδειξη στο σημείο που θέλετε.

### Επισημανση

Οι ρυθμίσεις κατανομής ήχου αριστερά/δεξιά και μπροστά/πίσω ισχύουν για όλες τις πηγές ήχου. Δεν μπορούν να ρυθμιστούν ξεχωριστά για κάθε πηγή ήχου.

## Ρυθμίσεις έντασης ήχου

### Ρύθμιση της μέγιστης έντασης ήχου κατά την έναρξη

Πατήστε και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο**, μετακινήθειτε με κύλιση στη λίστα και κατόπιν επιλέξτε **Μέγ. ένταση έναρξης**.

Πατήστε στα + ή - για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση ή μετακινήστε τη γραμμή κύλισης στη γραμμή έντασης ήχου.

### Ρύθμιση της έντασης ήχου προσαρμοζόμενης στην ταχύτητα

Πατήστε και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο**, μετακινήθειτε με κύλιση στη λίστα και κατόπιν επιλέξτε **Αυτόματη ένταση ήχου**.

Για ρύθμιση του βαθμού προσαρμογής της έντασης ήχου επιλέξτε μια από τις επιλογές στη λίστα.

**Απ.:** η ένταση ήχου δεν αυξάνεται όσο αυξάνεται η ταχύτητα του οχήματος.

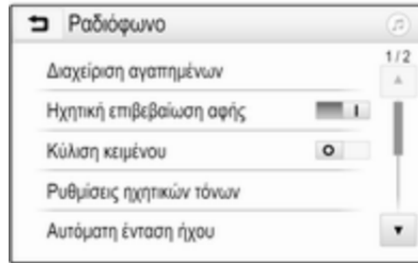
**Υψηλή:** μέγιστη αύξηση έντασης ήχου όσο αυξάνεται η ταχύτητα του οχήματος.

### Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας απόκρισης ήχου αφής

Εάν η λειτουργία απόκρισης ήχου αφής είναι ενεργοποιημένη, κάθε άγγιγμα ενός πλήκτρου οθόνης ή στοιχείου μενού υποδηλώνεται από έναν ήχο.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο** και στη συνέχεια μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα στο **Ηχητική επιβεβαίωση αφής**.



Αγγίξτε το κουμπί οθόνης δίπλα στο **Ηχητική επιβεβαίωση αφής**, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

### Ένταση ήχου των δελτίων οδικής κυκλοφορίας

Για ρύθμιση της έντασης ήχου των δελτίων οδικής κυκλοφορίας ρυθμίστε την επιθυμητή ένταση ήχου, ενώ ακούγεται ένα δελτίο οδικής κυκλοφορίας από το σύστημα. Η αντίστοιχη ρύθμιση αποθηκεύεται κατόπιν από το σύστημα.

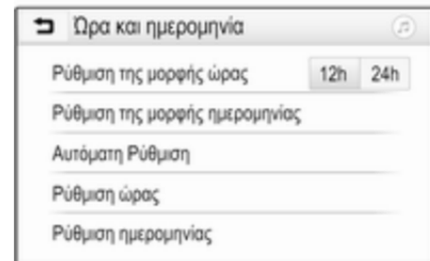
## Ρυθμίσεις συστήματος

Οι ακόλουθες ρυθμίσεις αφορούν σε ολόκληρο το σύστημα. Όλες οι υπόλοιπες ρυθμίσεις περιγράφονται σε αντίστοιχα κεφάλαια αυτού του εγχειριδίου.

### Ρυθμίσεις ώρας και ημερομηνίας

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Ωρα και ημερομηνία** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο υπομενού.



**Ρύθμιση της μορφής ώρας**

Για να επιλέξετε τη μορφή ώρας που θέλετε, πατήστε τα πλήκτρα οθόνης 12 h ή 24 h.

**Ρύθμιση της μορφής ημερομηνίας**

Για να επιλέξετε τη μορφή ημερομηνίας που θέλετε, επιλέξτε **Ρύθμιση της μορφής ημερομηνίας** και στη συνέχεια επιλέξτε ανάμεσα στις διαθέσιμες επιλογές στο υπομενού.

**Αυτόματη Ρύθμιση**

Για να επιλέξετε αν θέλετε η ώρα και η ημερομηνία να ρυθμίζονται αυτόματα ή χειροκίνητα, επιλέξτε **Αυτόματη Ρύθμιση**.

Για την αυτόματη ρύθμιση της ώρας και της ημερομηνίας, επιλέξτε **Ενεργ. - RDS**.

Για να ρυθμίζετε την ώρα και την ημερομηνία χειροκίνητα, επιλέξτε **Απενεργ. - Χειροκίν.** Αν ορίσετε την **Αυτόματη Ρύθμιση** ως **Απενεργ. - Χειροκίν.**, θα είναι διαθέσιμα τα στοιχεία **Ρύθμιση ώρας** και **Ρύθμιση ημερομηνίας** του υπομενού.

**Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας**

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ώρας και ημερομηνίας, επιλέξτε **Ρύθμιση ώρας** ή **Ρύθμιση ημερομηνίας**.

Πατήστε + ή - για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

**Ρυθμίσεις γλώσσας**

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Γλώσσα(Language)** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

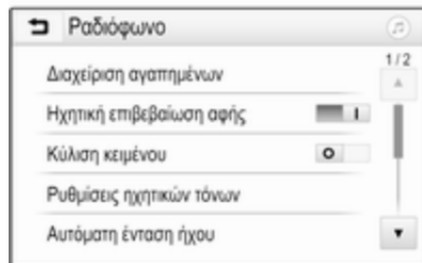
Για να ρυθμίσετε τη γλώσσα για τα κείμενα του μενού, πατήστε στη γλώσσα που θέλετε.

**Λειτουργία κύλισης κειμένου**

Εάν στην οθόνη εμφανίζεται εκτενές κείμενο π.χ. τίτλοι τραγουδιών ή ονόματα σταθμών, η κύλιση στο κείμενο μπορεί να γίνεται είτε συνεχόμενα είτε μία φορά και να εμφανίζεται μόνο ένα μέρος του κειμένου.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο**.



Αν επιθυμείτε να γίνεται συνεχώς η κύλιση στο κείμενο, ενεργοποιήστε το **Κύλιση κειμένου**.

Εάν θέλετε να γίνει κύλιση στο κείμενο σε μορφή μπλοκ, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση.

**Λειτουργία μαύρης οθόνης**

Αν δεν θέλετε να βλέπετε την οθόνη αναμμένη, π.χ. τη νύχτα, μπορείτε να τη σβήσετε.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Σβήσιμο οθόνης**. Η οθόνη σβήνει. Οι λειτουργίες του ηχοσυστήματος παραμένουν ενεργές.

Για να ανάψει ξανά η οθόνη, αγγίξτε την οθόνη ή πατήστε ένα κουμπί.

### Εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές

(R 4.0 IntelliLink)

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων**.

Για επαναφορά όλων των ρυθμίσεων εξατομίκευσης οχήματος επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων οχήματος**.

Για διαγραφή των συζευγμένων συσκευών Bluetooth, τη λίστα επαφών και οι αριθμοί φωνητικού ταχυδρομείου που έχουν αποθηκευτεί, επιλέξτε **Εκκαθάριση όλων των προσωπικών δεδομένων**.

Για επαναφορά των ρυθμίσεων τόνου και έντασης ήχου, διαγραφή όλων των αγαπημένων και διαγραφή της επιλογής ήχου κλήσης, επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων ραδιοφώνου**.

Σε κάθε περίπτωση εμφανίζεται ένα μήνυμα προειδοποίησης. Επιλέξτε **Συνέχεια** για επαναφορά των ρυθμίσεων.

### Εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές

(Navi 4.0 IntelliLink)

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Επαναφορά εργοστασ. ρυθμίσεων**.

### Ρυθμίσεις οχήματος

Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις εξατομίκευσης οχήματος, επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων οχήματος**.

Εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Επιβεβαιώστε το αναδυόμενο μήνυμα.

### Πληροφορίες τηλεφώνου

Για διαγραφή των συζευγμένων συσκευών Bluetooth, τη λίστα επαφών και οι αριθμοί φωνητικού ταχυδρομείου που έχουν αποθηκευτεί, επιλέξτε **Διαγραφή όλων των πληροφοριών τηλεφώνου**.

Εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Επιβεβαιώστε το αναδυόμενο μήνυμα.

### Ρυθμίσεις ραδιοφώνου

Για να μηδενίσετε τις ρυθμίσεις ηχητικών τόνων και έντασης ήχου και να διαγράψετε όλα τα Αγαπημένα, επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων ραδιοφώνου**.

Εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Επιβεβαιώστε το αναδυόμενο μήνυμα.

### Ρυθμίσεις πλοήγησης

Για να μηδενίσετε όλες τις παραμέτρους πλοήγησης και τις ρυθμίσεις του συστήματος πλοήγησης, επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων συστήματος πλοήγησης**. Εμφανίζεται ένα υπομενού.

Ανάλογα με ποια ομάδα παραμέτρων θέλετε να μηδενίσετε, επιλέξτε

**Εκκαθάριση ιστορικού πλοήγησης**

(πρόσφατοι προορισμοί),

**Εκκαθάριση Αγαπημένων**

**πλοήγησης** (Αγαπημένα) ή

**Επαναφορά επιλογών και ρυθμίσεων**

**πλοήγησης** (π.χ. ρυθμίσεις για την

οθόνη χάρτη, φωνητική οδηγία ή

επιλογές διαδρομής).

Εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Επιβεβαιώστε το αναδυόμενο μήνυμα.

## Έκδοση συστήματος

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Πληροφορίες λογισμικού**.

Αν συνδεθεί μια συσκευή USB, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες οχήματος σε αυτήν τη συσκευή USB.

Επιλέξτε **Ενημέρωση συστήματος** και στη συνέχεια **Αποθήκευση πληροφορίας οχήματος στο USB**.

Για ενημέρωση συστήματος επικοινωνήστε με το συνεργείο σας.

## Ρυθμίσεις οχήματος

Οι **Ρυθμίσεις οχήματος** περιγράφονται στο Εγχειρίδιο Οδηγίων Χρήσης και Λειτουργίας.

## Ραδιόφωνο

Χρήση .....	23
Αναζήτηση σταθμών .....	23
Κατάλογοι προτιμήσεων .....	25
Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων .....	26
Ψηφιακή μετάδοση ήχου .....	27

### Χρήση

#### Ενεργοποίηση του ραδιοφώνου

Πατήστε το  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ήχος**. Εμφανίζεται το βασικό μενού ήχου που είχε επιλεγεί την τελευταία φορά.

Επιλέξτε **Πηγή** στο βασικό μενού του ραδιοφώνου, για να εμφανιστεί η διαδραστική γραμμή επιλογής.



Επιλέξτε τη ζώνη συχνοτήτων που επιθυμείτε.

Θα αρχίσει η μετάδοση του ραδιοφωνικού σταθμού στην επιλεγμένη ζώνη συχνοτήτων που ακούγατε την τελευταία φορά.

### Αναζήτηση σταθμών

#### Αυτόματη αναζήτηση σταθμών



Πιέστε στιγμιαία ή αγγίξτε το **◀◀** ή το **▶▶** στον πίνακα ελέγχου ή στην οθόνη για αναπαραγωγή του προηγούμενου ή του επόμενου σταθμού στη μνήμη σταθμών.

#### Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών

Πιέστε και κρατήστε το **◀◀** ή το **▶▶** στον πίνακα ελέγχου. Αφήστε το, όταν έχετε σχεδόν φτάσει στην επιθυμητή συχνότητα.

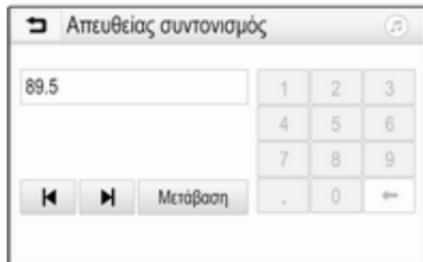
Γίνεται αναζήτηση του επόμενου σταθμού με δυνατότητα λήψης και ακούγεται αυτόματα.

### Επισήμανση

Ζώνη συχνοτήτων FM: όταν η λειτουργία RDS είναι ενεργοποιημένη, γίνεται αναζήτηση μόνο σταθμών RDS ⇨ 26, και όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία δελτίων οδικής κυκλοφορίας (TP), το ραδιόφωνο αναζητά μόνο σταθμούς με δυνατότητα μετάδοσης δελτίων οδικής κυκλοφορίας ⇨ 26.

### Συντονισμός σε σταθμό

Αγγίξτε το  στην οθόνη. Εμφανίζεται η οθόνη **Απευθείας συντονισμός**.



Εισάγετε τη συχνότητα που θέλετε. Χρησιμοποιήστε το  για διαγραφή των ψηφίων που πληκτρολογήθηκαν. Αν είναι αναγκαίο, αγγίξτε το  ή  για προσαρμογή της καταχώρησης ακολούθως.

Επιβεβαιώστε την εισαγωγή για αναπαραγωγή του σταθμού.

### Λίστες σταθμών

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού του ραδιοφώνου για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνοτήτων.

Επιλέξτε **Λίστα σταθμών**. Εμφανίζονται όλοι οι σταθμοί με ισχυρό σήμα της σχετικής ζώνης συχνοτήτων και στην τρέχουσα περιοχή λήψης.

Επιλέξτε το σταθμό που επιθυμείτε.

### Επισήμανση

Ο ραδιοφωνικός σταθμός που ακούγεται τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με το σύμβολο  δίπλα στο όνομα του σταθμού.

### Λίστες κατηγοριών

Πολλοί ραδιοφωνικοί σταθμοί μεταδίδουν έναν κωδικό ΡΤΥ, ο οποίος προσδιορίζει τον τύπο του προγράμματος που μεταδίδεται (π.χ. ειδήσεις). Ορισμένοι σταθμοί αλλάζουν επίσης τον κωδικό ΡΤΥ ανάλογα με το περιεχόμενο του προγράμματος που μεταδίδεται τη συγκεκριμένη στιγμή.

Το σύστημα Infotainment αποθηκεύει αυτούς τους σταθμούς, ταξινομημένους κατά τύπο προγράμματος, στην αντίστοιχη λίστα κατηγοριών.

### Επισήμανση

Το στοιχείο λίστας **Κατηγορίες** είναι διαθέσιμο μόνο για τη ζώνη συχνοτήτων FM και DAB.

Για αναζήτηση τύπου προγράμματος καθορισμένου από τους σταθμούς επιλέξτε **Κατηγορίες**.

Εμφανίζεται μια λίστα με τους τύπους προγράμματος που είναι διαθέσιμα τη συγκεκριμένη στιγμή.

Επιλέξτε τον τύπο προγράμματος που επιθυμείτε. Εμφανίζεται μια λίστα σταθμών που μεταδίδουν τον επιλεγμένο τύπο προγράμματος.

Επιλέξτε το σταθμό που επιθυμείτε.

### Επισήμανση

Ο ραδιοφωνικός σταθμός που ακούγεται τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με το σύμβολο ► δίπλα στο όνομα του σταθμού.

### Ενημέρωση λίστας σταθμών

Εάν η λήψη των σταθμών που είναι αποθηκευμένοι στη λίστα σταθμών συγκεκριμένης ζώνης συχνότητας δεν είναι πλέον εφικτή, οι λίστες σταθμών AM και DAB πρέπει να ενημερωθούν.

### Επισήμανση

Η λίστα σταθμών FM ενημερώνεται αυτόματα.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού του ραδιοφώνου και στη συνέχεια επιλέξτε **Ενημέρωση λίστας σταθμών**.

### Επισήμανση

Εάν ενημερωθεί η λίστα σταθμών για τη συγκεκριμένη ζώνη συχνότητας, ενημερώνεται και η αντίστοιχη λίστα κατηγοριών.

Αρχίζει η αναζήτηση σταθμών και εμφανίζεται το αντίστοιχο μήνυμα. Μόλις η αναζήτηση ολοκληρωθεί, εμφανίζεται η αντίστοιχη λίστα σταθμών.

### Επισήμανση

Ο ραδιοφωνικός σταθμός που ακούγεται τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με το σύμβολο ► δίπλα στο όνομα του σταθμού.

### Κατάλογοι προτιμήσεων

Στους καταλόγους προτιμήσεων μπορείτε να αποθηκεύσετε χειροκίνητα σταθμούς που εκπέμπουν σε όλες τις μπάντες συχνότητας.



Υπάρχουν διαθέσιμες πέντε λίστες Αγαπημένων με πέντε Αγαπημένα έκαστη.

### Επισήμανση

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή είναι μαρκαρισμένος.

### Αποθήκευση σταθμού

Αν χρειάζεται, πατήστε < ή > για να μεταβείτε με κύλιση στη λίστα Αγαπημένων που θέλετε.

Για να αποθηκευτεί ο ραδιοφωνικός σταθμός που είναι ενεργός τη συγκεκριμένη στιγμή ως Αγαπημένο, πατήστε και κρατήστε το κουμπί Αγαπημένων που θέλετε επί μερικά δευτερόλεπτα. Στο κουμπί Αγαπημένων θα εμφανίζεται η συχνότητα ή το όνομα του αντίστοιχου σταθμού.

### Ανάκληση σταθμού

Αν χρειάζεται, πατήστε < ή > για να μεταβείτε με κύλιση στη λίστα Αγαπημένων που θέλετε.

Επιλέξτε το αγαπημένο που θέλετε.

## Ορισμός του αριθμού των διαθέσιμων καταλόγων προτιμήσεων

Για να ορίσετε τον αριθμό των λιστών Αγαπημένων προς επιλογή, πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις** στην οθόνη.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο** και στη συνέχεια **Διαχείριση αγαπημένων** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο υπομενού.

Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τις λίστες Αγαπημένων που θέλετε να εμφανίζονται.

## Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων

Το Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων (RDS) είναι μια υπηρεσία των σταθμών FM που διευκολύνει σημαντικά την ανεύρεση του επιθυμητού σταθμού και την ομαλή του λήψη.

## Πλεονεκτήματα του RDS

- Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος του σταθμού, αντί για τη συχνότητά του.
- Κατά την αναζήτηση σταθμών, το σύστημα Infotainment συντονίζεται μόνο σε σταθμούς RDS.
- Το σύστημα Infotainment συντονίζεται πάντοτε στη συχνότητα του επιλεγμένου σταθμού με την καλύτερη λήψη μέσω της λειτουργίας AF (Εναλλακτική Συχνότητα).
- Ανάλογα με τον σταθμό που ακούτε, το σύστημα Infotainment εμφανίζει ραδιοφωνικό κείμενο που μπορεί να περιέχει, π.χ., πληροφορίες για το τρέχον πρόγραμμα.

## Παραμετροποίηση RDS

Πατήστε **Μενού** στο βασικό μενού FM του ραδιοφώνου, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνότητων.

Μετακινήθειτε με κύλιση στο **RDS**.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση **RDS**.

## Ειδήσεις οδικής κυκλοφορίας

Οι σταθμοί με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας είναι σταθμοί RDS που μεταδίδουν δελτία οδικής κυκλοφορίας. Εάν ενεργοποιηθεί η λειτουργία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, η πηγή ήχου που αναπαράγεται τη συγκεκριμένη στιγμή διακόπτεται, όσο διαρκεί η μετάδοση του δελτίου.

## Ενεργοποίηση της λειτουργίας ειδήσεων οδικής κυκλοφορίας

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού FM του ραδιοφώνου, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνότητων.

Αγγίξτε το κουμπί οθόνης δίπλα στο **Δελτία οδικής κυκλοφορίας**, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

## Επισήμανση

Στη λίστα σταθμών το TP εμφανίζεται δίπλα στους σταθμούς που παρέχουν ειδήσεις οδικής κυκλοφορίας.

Εάν η υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας είναι ενεργοποιημένη, στην επάνω σειρά όλων των βασικών

μενού εμφανίζεται η ένδειξη [TP]. Αν ο τρέχων σταθμός δεν υποστηρίζει την υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, η ένδειξη TP εμφανίζεται με γκρι χρώμα και αρχίζει αυτόματα μια αναζήτηση για τον επόμενο σταθμό με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας. Μόλις βρεθεί σταθμός με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, η ένδειξη TP επισημαίνεται. Αν δεν βρεθεί σταθμός με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, η ένδειξη TP εξακολουθεί να εμφανίζεται με γκρι χρώμα.

Εάν μεταδοθεί δελτίο οδικής κυκλοφορίας στον αντίστοιχο σταθμό, εμφανίζεται ένα μήνυμα.

Για να διακόψετε το δελτίο και να επιστρέψετε στη λειτουργία που ήταν ενεργοποιημένη προηγουμένως, αγγίξτε την οθόνη ή πιέστε  $\psi$ .

### Τοπικά προγράμματα

Ορισμένες φορές, οι σταθμοί RDS εκπέμπουν τοπικά διαφορετικά προγράμματα σε διαφορετικές συχνότητες.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού FM του ραδιοφώνου για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνότητων και να μεταβείτε με κύλιση στο **Περιοχή**

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση **Περιοχή**.

Εάν η λειτουργία τοπικών προγραμμάτων είναι ενεργοποιημένη, επιλέγονται εναλλακτικές συχνότητες με τα ίδια τοπικά προγράμματα όταν χρειάζεται. Αν η λειτουργία τοπικών προγραμμάτων απενεργοποιηθεί, οι εναλλακτικές συχνότητες των σταθμών επιλέγονται ανεξάρτητα από τα τοπικά προγράμματα.

### Ψηφιακή μετάδοση ήχου

Με το ψηφιακό ραδιόφωνο (DAB) αναμεταδίδονται ραδιοφωνικοί σταθμοί ψηφιακά.

Οι σταθμοί DAB υποδεικνύονται από το όνομα του προγράμματος αντί της συχνότητας λήψης.

### Γενικές πληροφορίες

- Με το DAB είναι εφικτή η μετάδοση πολλών ραδιοφωνικών προγραμμάτων (υπηρεσιών) σε μία μόνο ομάδα καναλιών.
- Εκτός από τις υπηρεσίες ήχου υψηλής ποιότητας, το DAB έχει επίσης τη δυνατότητα μετάδοσης πληροφοριών που σχετίζονται με το πρόγραμμα και πολλές άλλες υπηρεσίες δεδομένων συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών ταξιδιού και οδικής κυκλοφορίας.
- Μόλις ο δέκτης DAB εντοπίσει το σήμα που εκπέμπει ένας σταθμός (ακόμη και αν το σήμα είναι πολύ ασθενές), η αναπαραγωγή ήχου είναι εξασφαλισμένη.
- Σε περίπτωση κακής λήψης η ένταση ήχου μειώνεται αυτόματα για την αποφυγή δυσάρεστων θορύβων.

Εάν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές για το συλλάβει ο δέκτης, η λήψη διακόπεται εντελώς. Αυτό μπορεί να αποφευχθεί αν ενεργοποιήσετε το **Σύνδεση DAB-DAB** ή **Σύνδεση DAB-FM**

στο μενού των ρυθμίσεων DAB (βλ. παρακάτω).

- Οι παρεμβολές που προκαλούνται από σταθμούς που είναι σε κοντινές συχνότητες (ένα φαινόμενο που είναι τυπικό των λήψεων AM και FM) δεν συμβαίνουν με το DAB.
- Εάν το σήμα DAB αντανακλάται από φυσικά εμπόδια ή κτίρια, η ποιότητα λήψης DAB βελτιώνεται, ενώ η ποιότητα λήψης AM ή FM μειώνεται σημαντικά σε τέτοιες περιπτώσεις.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λήψη DAB, ο δέκτης FM του συστήματος Infotainment παραμένει ενεργός στο παρασκήνιο και αναζητά διαρκώς τους σταθμούς FM με το ισχυρότερο σήμα. Αν η λειτουργία TP ⇨ 26 είναι ενεργοποιημένη, μεταδίδονται δελτία οδικής κυκλοφορίας από τον σταθμό FM με την καλύτερη λήψη. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία TP εάν δεν θέλετε να διακοπεί η λήψη DAB από τα δελτία οδικής κυκλοφορίας FM.

## Αναγγελίες DAB

Εκτός από τα μουσικά προγράμματα, πολλοί σταθμοί DAB μεταδίδουν επίσης ανακοινώσεις διάφορων κατηγοριών. Εκτός από τα μουσικά προγράμματα, πολλοί σταθμοί DAB μεταδίδουν επίσης ανακοινώσεις διάφορων κατηγοριών.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού ραδιοφώνου του DAB, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνότητας.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Αναγγελίες DAB**, για να εμφανιστεί μια λίστα με τις διαθέσιμες κατηγορίες.

Ενεργοποιήστε όλες ή τις κατηγορίες ανακοινώσεων ή μόνο την κατηγορία που θέλετε. Μπορείτε να επιλέξετε ταυτόχρονα διαφορετικές κατηγορίες ανακοινώσεων.

## Σύνδεση DAB-DAB

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή μεταβαίνει στην ίδια υπηρεσία (πρόγραμμα) σε άλλο

σύνολο DAB (εάν είναι διαθέσιμο), όταν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές, για να το λάβει ο δέκτης.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού ραδιοφώνου του DAB, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνότητας.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το **Σύνδεση DAB-DAB**.

## Σύνδεση DAB-FM

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την εναλλαγή από έναν σταθμό DAB στον αντίστοιχο σταθμό FM και αντίστροφα.

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή μεταβαίνει στον αντίστοιχο σταθμό FM της ενεργής υπηρεσίας DAB (εάν είναι διαθέσιμη) όταν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές για να το συλλάβει ο δέκτης.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το **Σύνδεση DAB-FM**.

## Ζώνη συχνοτήτων L

Με αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να ορίσετε ποιες ζώνες συχνοτήτων DAB θα λαμβάνει το σύστημα Infotainment.

Η ζώνη συχνοτήτων L (επίγειο και δορυφορικό ραδιόφωνο) είναι μια άλλη ζώνη συχνοτήτων ραδιοφώνου που μπορεί να ληφθεί επιπρόσθετα.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού ραδιοφώνου του DAB, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνοτήτων.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το **Ζώνη συχνοτήτων L**.

## Intellitext

Η λειτουργία **Intellitext** επιτρέπει τη λήψη πρόσθετων πληροφοριών όπως οικονομικές πληροφορίες, αθλητικά, ειδήσεις κ.λπ.

### Επισήμανση

Το διαθέσιμο περιεχόμενο εξαρτάται από το σταθμό και την περιοχή.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού ραδιοφώνου του DAB, για να ανοίξει το αντίστοιχο ειδικό υπομενού ζώνης συχνοτήτων.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Intellitext**.

Επιλέξτε μία από τις κατηγορίες και έπειτα επιλέξτε ένα συγκεκριμένο στοιχείο για να εμφανιστούν λεπτομερείς πληροφορίες.

## EPG

Ο ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος παρέχει πληροφορίες για το τρέχον και το ακόλουθο πρόγραμμα του συγκεκριμένου σταθμού DAB.

Επιλέξτε **Μενού** στο βασικό μενού του ραδιοφώνου DAB και στη συνέχεια επιλέξτε **Λίστα σταθμών**.

Για να εμφανιστεί το πρόγραμμα του επιθυμητού σταθμού, αγγίξτε το εικονίδιο δίπλα στο σταθμό.

## Εξωτερικές συσκευές

Γενικές πληροφορίες .....	30
Αναπαραγωγή ήχου .....	32
Εμφάνιση εικόνων .....	33
Αναπαραγωγή ταινιών .....	35
Χρήση εφαρμογών smartphone ...	36

### Γενικές πληροφορίες

Στην κεντρική κονσόλα υπάρχει μια θύρα USB για τη σύνδεση εξωτερικών συσκευών.

#### Επισήμανση

Η θύρα USB πρέπει να είναι πάντοτε καθαρή και στεγνή.

### Θύρα USB

Στη θύρα USB μπορείτε να συνδέσετε MP3 player, συσκευή USB, κάρτα SD (μέσω θύρας USB / αντίππορα) ή smartphone.

Μπορούν να συνδεθούν μέχρι δύο συσκευές USB κάθε φορά στο σύστημα Infotainment.

#### Επισήμανση

Για τη σύνδεση δύο συσκευών USB, απαιτείται εξωτερικό USB hub.

Το σύστημα Infotainment έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων ήχου, προβολής αρχείων εικόνας ή αναπαραγωγής αρχείων ταινιών που περιέχονται σε συσκευές USB.

Όταν κάποια από αυτές τις συσκευές είναι συνδεδεμένη στη θύρα USB, μπορείτε να χειριστείτε διάφορες

λειτουργίες τους από τα χειριστήρια και τα μενού του συστήματος Infotainment.

#### Επισήμανση

Δεν υποστηρίζονται όλες οι βοηθητικές συσκευές από το σύστημα Infotainment. Ελέγξτε τη λίστα συμβατότητας στον ιστότοπό μας.

### Σύνδεση / αποσύνδεση μιας συσκευής

Συνδέστε μία από τις συσκευές που αναφέρονται παραπάνω στη θύρα USB. Αν απαιτείται, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο καλώδιο σύνδεσης. Η λειτουργία μουσικής αρχίζει αυτόματα.

#### Επισήμανση

Αν συνδεθεί μια μη αναγνώσιμη συσκευή USB, θα εμφανιστεί το σχετικό μήνυμα σφάλματος και το σύστημα Infotainment θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία που χρησιμοποιούταν προηγουμένως.

Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή USB, επιλέξτε μια άλλη λειτουργία και στη συνέχεια αφαιρέστε τη συσκευή USB.

### Προσοχή

Αποφύγετε να αποσυνδέετε τη συσκευή στη διάρκεια της αναπαραγωγής. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή ή στο σύστημα Infotainment.

#### Αυτόματη εκκίνηση USB

Από προεπιλογή το μενού ήχου USB εμφανίζεται αυτόματα μόλις συνδεθεί μια συσκευή USB.

Αν θέλετε, αυτή η λειτουργία μπορεί να απενεργοποιηθεί.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**, για να ανοίξει το μενού ρυθμίσεων.

Επιλέξτε **Ραδιόφωνο**, μετακινηθείτε με κύλιση στο **Αυτόματη έναρξη USB** και αγγίξτε το κουμπί οθόνης δίπλα στη λειτουργία.

Για να επανενεργοποιήσετε τη λειτουργία: αγγίξτε το πλήκτρο οθόνης ξανά.

#### Bluetooth

Οι συσκευές που υποστηρίζουν μουσικά προφίλ Bluetooth A2DP και AVRCP μπορούν να συνδεθούν ασύρματα στο σύστημα Infotainment. Το σύστημα Infotainment μπορεί να αναπαράγει μουσικά αρχεία που υπάρχουν σε αυτές τις συσκευές.

#### Σύνδεση μιας συσκευής

Για λεπτομερή περιγραφή του πως γίνεται η σύνδεση Bluetooth ➔ 57.

#### Τύποι αρχείων και φάκελοι

Η μέγιστη χωρητικότητα μιας συσκευής που υποστηρίζεται από το σύστημα Infotainment είναι 5000 μουσικά αρχεία, 5000 αρχεία εικόνας, 500 αρχεία ταινίας, 5000 φάκελοι και 15 βαθμίδες δομής φακέλων. Υποστηρίζονται μόνο συσκευές που έχουν διαμορφωθεί με σύστημα αρχείων FAT16 / FAT32.

Αν περιλαμβάνονται εικόνες στα συνοδευτικά δεδομένα ήχου, αυτές οι εικόνες εμφανίζονται στην οθόνη.

#### Επισήμανση

Ορισμένα αρχεία μπορεί να μην αναπαράγονται σωστά. Αυτό μπορεί να συμβαίνει λόγω διαφορετικής μορφής εγγραφής ή λόγω της κατάστασης του αρχείου.

Τα αρχεία από online καταστήματα, για τα οποία ισχύει η διαχείριση ψηφιακών δικαιωμάτων (DRM), δεν μπορούν να αναπαραχθούν.

Το σύστημα Infotainment μπορεί να αναπαράγει τα παρακάτω αρχεία ήχου, εικόνας και ταινίας σε εξωτερικές συσκευές.

#### Αρχεία ήχου

Οι συμβατοί τύποι αρχείων ήχου είναι MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (ήχος μόνο), ηχητικά βιβλία και LPCM. Οι συσκευές iPod® και iPhone® αναπαράγουν ALAC, AIFF, ηχητικά βιβλία και LPCM.

Κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου με πληροφορίες ετικέτας ID3, το σύστημα Infotainment μπορεί να

εμφανίσει πληροφορίες, π.χ. για τον τίτλο του μουσικού κομματιού και τον καλλιτέχνη.

### Αρχεία εικόνας

Οι τύποι αρχείων εικόνας που μπορούν να εμφανιστούν είναι JPG, JPEG, BMP, PNG και GIF.

Τα αρχεία JPG πρέπει να έχουν μέγεθος 64 έως 5.000 εικονοστοιχεία σε πλάτος και 64 έως 5000 εικονοστοιχεία σε ύψος.

Τα αρχεία BMP, PNG και GIF πρέπει να έχουν μέγεθος 64 έως 1.024 εικονοστοιχεία σε πλάτος και 64 έως 1024 εικονοστοιχεία σε ύψος.

Το μέγεθος αρχείου των εικόνων δεν πρέπει να υπερβαίνει το 1MB.

### Αρχεία ταινίας

Οι συμβατοί τύποι αρχείων ταινίας είναι AVI και MP4.

Η μέγιστη ανάλυση είναι 1280 x 720 εικονοστοιχεία. Η συχνότητα καρέ πρέπει να είναι μικρότερη από 30 fps.

Ο κατάλληλος κωδικοποιητής-αποκωδικοποιητής (codec) είναι ο H.264/MPEG-4 AVC.

Οι συμβατοί τύποι αρχείων ήχου είναι MP3, AC3, AAC και WMA.

Ο τύπος αρχείου υποτίτλων που μπορούν να προβληθούν είναι SMI.

## Αναπαραγωγή ήχου

### Ενεργοποίηση της λειτουργίας μουσικής

Εάν η συσκευή δεν έχει ακόμη συνδεθεί στο σύστημα Infotainment, συνδέστε τη συσκευή .

Συνήθως το σχετικό βασικό μενού ήχου εμφανίζεται αυτόματα.

Αν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, π.χ. αν η λειτουργία **Αυτόματη έναρξη USB** είναι απενεργοποιημένη , ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ήχος**, για να ανοίξει το βασικό μενού ήχου, που είχε επιλεγθεί τελευταίο.

Επιλέξτε **Πηγή** στη γραμμή επιλογέα αλληλεπίδρασης και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή πηγή ήχου, για να ανοίξει το σχετικό βασικό μενού ήχου.

Η αναπαραγωγή των μουσικών κομματιών αρχίζει αυτόματα.



## Κουμπιά λειτουργιών

### Διακοπή και ανάκτηση της αναπαραγωγής

Αγγίξτε το  για διακοπή της αναπαραγωγής. Το πλήκτρο θόνης αλλάζει σε .

Αγγίξτε το  για συνέχιση της αναπαραγωγής.

### Αναπαραγωγή του επόμενου ή του προηγούμενου μουσικού κομματιού

Αγγίξτε το  για αναπαραγωγή του επόμενου κομματιού.

Αγγίξτε το **◀◀** εντός των πρώτων δύο δευτερολέπτων αναπαραγωγής του μουσικού κομματιού για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μουσικό κομμάτι.

### Επιστροφή στην αρχή του τρέχοντος μουσικού κομματιού

Αγγίξτε το **◀◀** μετά από δύο δευτερόλεπτα αναπαραγωγής του μουσικού κομματιού.

### Γρήγορη μετακίνηση μπροστά και πίσω

Αγγίξτε και κρατήστε πατημένο το **◀◀** ή το **▶▶**. Αφήστε το, για να επιστρέψετε σε κανονική λειτουργία αναπαραγωγής.

Εναλλακτικά, μπορείτε να μετακινήσετε το δείκτη που δείχνει την τρέχουσα θέση μουσικού κομματιού προς τα αριστερά ή τα δεξιά.

### Αναπαραγωγή μουσικών κομματιών με τυχαία σειρά

Αγγίξτε **⌘** για αναπαραγωγή των κομματιών με τυχαία σειρά. Το πλήκτρο οθόνης αλλάζει σε **⌘**.

Αγγίξτε ξανά το **⌘** για απενεργοποίηση της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής και επιστροφή στη λειτουργία κανονικής αναπαραγωγής.

### Λειτουργία Περιήγηση στη μουσική

Για να εμφανιστεί η οθόνη περιήγησης αγγίξτε την οθόνη. Εναλλακτικά, επιλέξτε **Μενού** στην κεντρική οθόνη για τον ήχο για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού ήχου και στη συνέχεια επιλέξτε **Περιήγηση στη μουσική**.

Εμφανίζονται διαφορετικές κατηγορίες, στις οποίες είναι ταξινομημένα τα μουσικά κομμάτια, π.χ. **Λίστες αναπαραγ.**, **Καλλιτέχνες** ή **Άλμπουμ**.



Επιλέξτε την κατηγορία που θέλετε, υποκατηγορία (εάν είναι διαθέσιμη) και στη συνέχεια επιλέξτε ένα μουσικό κομμάτι.

Επιλέξτε το μουσικό κομμάτι για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

### Εμφάνιση εικόνων

Μπορείτε να δείτε εικόνες από μια συσκευή USB.

#### Επισήμανση

Για την ασφάλειά σας, ορισμένες λειτουργίες είναι απενεργοποιημένες ενώ οδηγείτε.

### Ενεργοποίηση της λειτουργίας εικόνας

Εάν η συσκευή δεν έχει ακόμη συνδεθεί στο σύστημα Infotainment, συνδέστε τη συσκευή **↻** 30.

Πατήστε το **🖼️** και στη συνέχεια επιλέξτε **Gallery**, για να ανοίξει το βασικό μενού πολυμέσων.

Αγγίξτε **🖼️**, για να ανοίξετε το βασικό μενού εικόνων, για να εμφανιστεί μια λίστα των αποθηκευμένων στοιχείων στη συσκευή USB. Επιλέξτε τη

εικόνα που επιθυμείτε. Αν έχει αποθηκευτεί σε φάκελο, επιλέξτε τον αντίστοιχο φάκελο πρώτα.



Αγγίξτε την οθόνη για να αποκρυφθεί η γραμμή μενού. Αγγίξτε την οθόνη ξανά για να επανεμφανιστεί η γραμμή μενού.

### Κουμπιά λειτουργιών

#### Λειτουργία πλήρους οθόνης

Επιλέξτε , για να προβληθεί η εικόνα σε πλήρη οθόνη. Αγγίξτε την οθόνη για έξοδο από τη λειτουργία πλήρους οθόνης.

#### Προβολή της επόμενης ή προηγούμενης εικόνας

Αγγίξτε > ή περάστε το δάκτυλό σας προς τα αριστερά, για να προβάλλετε την επόμενη εικόνα

Αγγίξτε < ή περάστε το δάκτυλό σας προς τα δεξιά, για να προβάλλετε την προηγούμενη εικόνα.

#### Περιστροφή μιας εικόνας

Επιλέξτε  για περιστροφή της εικόνας.

#### Μεγέθυνση εικόνας

Αγγίξτε το  μία ή περισσότερες φορές, για να μεγεθύνετε ένα σημείο της εικόνας ή για να επιστρέψει η εικόνα στο αρχικό της μέγεθος.

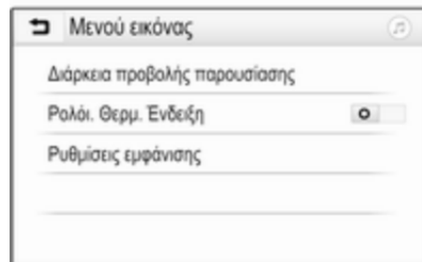
#### Προβολή slide show

Επιλέξτε , για να δείτε τις εικόνες που είναι αποθηκευμένες στη συσκευή USB με τη μορφή προβολής διαφανειών.

Αγγίξτε την οθόνη για τερματισμό της προβολής διαφανειών.

#### Μενού εικόνας

Επιλέξτε **Μενού** στην κάτω γραμμή της οθόνης, για να εμφανιστεί **Μενού εικόνας**.



#### Χρόνος προβολής διαφανειών

Επιλέξτε **Διάρκεια προβολής παρουσίασης** για να εμφανιστεί μια λίστα με κάθε πιθανό χρονικό διάστημα που μεσολαβεί κατά την εναλλαγή εικόνων και επιλέξτε το διάστημα που θέλετε.

## Εμφάνιση ρολογιού και θερμοκρασίας

Για να εμφανιστεί η ώρα και η θερμοκρασία σε πλήρη οθόνη, ενεργοποιήστε το **Ρολόι. Θερμ. Ένδειξη**.

## Ρυθμίσεις οθόνης

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εμφάνισης**, για να ανοίξει ένα υπομενού για τη ρύθμιση της φωτεινότητας και της αντίθεσης.

Αγγίξτε το + και το - για την προσαρμογή των ρυθμίσεων.

## Αναπαραγωγή ταινιών

Μπορείτε να δείτε ταινίες από μια συσκευή USB.

### Επισήμανση

Για την ασφάλειά σας, η λειτουργία αναπαραγωγής ταινιών δεν είναι διαθέσιμη ενώ οδηγείτε.

## Ενεργοποίηση της λειτουργίας ταινίας

Εάν η συσκευή δεν έχει ακόμη συνδεθεί στο σύστημα Infotainment, συνδέστε τη συσκευή ↻ 30.

Πατήστε το  και στη συνέχεια επιλέξτε **Gallery**, για να ανοίξει το βασικό μενού πολυμέσων.

Πατήστε  για να ανοίξει το βασικό μενού ταινιών και να εμφανιστεί μια λίστα με τα στοιχεία που έχουν αποθηκευτεί στη συσκευή USB. Επιλέξτε την ταινία που θέλετε. Αν έχει αποθηκευτεί σε φάκελο, επιλέξτε τον αντίστοιχο φάκελο πρώτα.

Η ταινία προβάλλεται.



## Κουμπιά λειτουργιών

### Πλήρης οθόνη

Επιλέξτε , για να προβληθεί η ταινία σε πλήρη οθόνη. Αγγίξτε την οθόνη για έξοδο από τη λειτουργία πλήρους οθόνης.

### Διακοπή και ανάκτηση της αναπαραγωγής

Αγγίξτε το  για διακοπή της αναπαραγωγής. Το πλήκτρο οθόνης αλλάζει σε .

Αγγίξτε το  για συνέχιση της αναπαραγωγής.

### Αναπαραγωγή του επόμενου ή του προηγούμενου μουσικού κομματιού

Αγγίξτε το  για αναπαραγωγή του επόμενου αρχείου ταινίας.

Αγγίξτε το  εντός των πρώτων πέντε δευτερολέπτων αναπαραγωγής της ταινίας για να επιστρέψετε στο προηγούμενο αρχείο ταινίας.

### Επιστροφή στην αρχή της τρέχουσας ταινίας

Αγγίξτε το  μετά από πέντε δευτερόλεπτα αναπαραγωγής της ταινίας.

### Γρήγορη μετακίνηση μπροστά και πίσω

Αγγίξτε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή το ▶. Αφήστε το, για να επιστρέψετε σε κανονική λειτουργία αναπαραγωγής.

### Μενού ταινίας

Επιλέξτε **Μενού** στην κάτω γραμμή της οθόνης, για να εμφανιστεί **Μενού ταινιών**.



### Εμφάνιση ρολογιού και θερμοκρασίας

Για να εμφανιστεί η ώρα και η θερμοκρασία σε πλήρη οθόνη, ενεργοποιήστε το **Ρολόι. Θερμ. Ένδειξη**.

### Ρυθμίσεις οθόνης

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εμφάνισης**, για να ανοίξει ένα υπομενού για ρύθμιση της φωτεινότητας και της αντίθεσης.

Αγγίξτε το + και το - για την προσαρμογή των ρυθμίσεων.

### Χρήση εφαρμογών smartphone

#### Προβολή τηλεφώνου

Οι εφαρμογές προβολής τηλεφώνου Apple CarPlay™ και Android™ Auto εμφανίζουν επιλεγμένες εφαρμογές από το smartphone σας στην οθόνη πληροφοριών και επιτρέπουν τον χειρισμό απευθείας από τα χειριστήρια του συστήματος Infotainment.

Απευθυνθείτε στον κατασκευαστή της συσκευής για να διαπιστώσετε αν αυτή η λειτουργία είναι συμβατή με το τηλέφωνό σας και αν αυτή η εφαρμογή είναι διαθέσιμη στη χώρα που διαμένετε.

### Χειρισμός του smartphone

Τηλέφωνο Android: Κατεβάστε την εφαρμογή Android Auto στο smartphone σας από το Google Play™ Store.

iPhone: Βεβαιωθείτε ότι το Siri® είναι ενεργοποιημένο στο smartphone σας.

### Ενεργοποίηση προβολής τηλεφώνου στο μενού ρυθμίσεων

Πατήστε  για να εμφανιστεί η αρχική οθόνη και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα στο **Apple CarPlay** ή στο **Android Auto**.

Βεβαιωθείτε ότι η αντίστοιχη εφαρμογή είναι ενεργοποιημένη.

### Σύνδεση του κινητού τηλεφώνου

Συνδέστε το smartphone στη θύρα USB .

### Έναρξη της προβολής τηλεφώνου

Για την έναρξη της λειτουργίας προβολής τηλεφώνου πιέστε  και κατόπιν επιλέξτε **Προβολή**.

### Επισήμανση

Αν η εφαρμογή αναγνωρίζεται από το σύστημα Infotainment, το εικονίδιο της εφαρμογής μπορεί να αλλάξει σε **Apple CarPlay** ή σε **Android Auto**.

Για την έναρξη της λειτουργίας μπορείτε εναλλακτικά να πιέσετε και να κρατήσετε το  για μερικά δευτερόλεπτα.

Η οθόνη προβολής τηλεφώνου που εμφανίζεται εξαρτάται από το τηλέφωνο και την έκδοση λογισμικού.

### Επιστροφή στην αρχική οθόνη

Πατήστε το .

### BringGo

Το BringGo είναι μια εφαρμογή πλοήγησης που παρέχει αναζήτηση τοποθεσίας, εμφάνιση χαρτών και καθοδήγηση διαδρομής.

### Επισήμανση

Πριν κατεβάσετε (download) την εφαρμογή, ελέγξτε αν η εφαρμογή BringGo είναι διαθέσιμη στο όχημά σας.

### Λήψη της εφαρμογής

Για να μπορέσετε να χειριστείτε την εφαρμογή BringGo από τα χειριστήρια και τα μενού του συστήματος Infotainment, η αντίστοιχη εφαρμογή πρέπει να είναι εγκατεστημένη στο smartphone.

Κατεβάστε (download) την εφαρμογή από το App Store® ή το Google Play Store.

### Ενεργοποίηση του BringGo στο μενού ρυθμίσεων

Πατήστε  για να εμφανιστεί η αρχική οθόνη και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα στην **BringGo**.

Βεβαιωθείτε ότι η εφαρμογή είναι ενεργοποιημένη.

### Σύνδεση του κινητού τηλεφώνου

Συνδέστε το smartphone στη θύρα USB  30.

### Εκκίνηση του BringGo

Για να αρχίσετε την εφαρμογή, πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε το εικονίδιο **Nav**.

Το βασικό μενού της εφαρμογής εμφανίζεται στην οθόνη πληροφοριών.

Για περισσότερες πληροφορίες για τον χειρισμό της εφαρμογής, βλ. οδηγίες στον δικτυακό τόπο του κατασκευαστή.

# Πλοήγηση

Γενικές πληροφορίες .....	38
Χρήση .....	39
Εισαγωγή προορισμού .....	45
Καθοδήγηση .....	50

## Γενικές πληροφορίες

Αυτό το κεφάλαιο αφορά στο ενσωματωμένο σύστημα πλοήγησης Navi 4.0 IntelliLink.

Η τρέχουσα κατάσταση οδικής κυκλοφορίας συμπεριλαμβάνεται στον υπολογισμό της διαδρομής. Για αυτό το σκοπό, το σύστημα Infotainment λαμβάνει δελτία οδικής κυκλοφορίας για την περιοχή λήψης που βρίσκεστε τη συγκεκριμένη στιγμή μέσω RDS-TMC.

Το σύστημα πλοήγησης δεν μπορεί όμως να λάβει υπόψη συμβάντα οδικής κυκλοφορίας, ρυθμίσεις οδικής κυκλοφορίας που άλλαξαν πολύ πρόσφατα και κινδύνους ή προβλήματα που προκύπτουν ξαφνικά (π.χ. έργα οδοποιίας).

### Προσοχή

Η χρήση του συστήματος πλοήγησης δεν απαλλάσσει τον οδηγό από την ευθύνη για ορθή, προσεκτική συμπεριφορά όταν οδηγεί. Οι σχετικοί κανονισμοί οδικής κυκλοφορίας πρέπει πάντοτε να

τηρούνται. Εάν κάποια υπόδειξη καθοδήγησης του συστήματος πλοήγησης αντιβαίνει τους κανονισμούς οδικής κυκλοφορίας, ισχύουν πάντοτε οι κανονισμοί οδικής κυκλοφορίας.

## Λειτουργία του συστήματος πλοήγησης

Η θέση και η κίνηση του οχήματος ανιχνεύονται από το σύστημα πλοήγησης με τη χρήση αισθητήρων. Η διανυθείσα απόσταση προσδιορίζεται από το σήμα του ταχύμετρου του οχήματος και τις κινήσεις αλλαγής κατεύθυνσης στις στροφές από έναν αισθητήρα. Η θέση προσδιορίζεται από τους δορυφόρους GPS (Παγκόσμιο σύστημα προσδιορισμού θέσης).

Συγκρίνοντας τα σήματα των αισθητήρων με τους ψηφιακούς χάρτες είναι εφικτός ο υπολογισμός της θέσης του οχήματος με ακρίβεια 10 μέτρων περίπου.

Το σύστημα λειτουργεί επίσης με κακή λήψη GPS. Ωστόσο, η ακρίβεια του προσδιορισμού της θέσης θα είναι μειωμένη.

Μετά από την καταχώριση της διεύθυνσης προορισμού ή του σημείου ενδιαφέροντος (το πιο κοντινό πρατήριο καυσίμων, ξενοδοχείο, κλπ.), θα υπολογιστεί η διαδρομή από την τρέχουσα θέση προς τον επιλεγμένο προορισμό.

Η καθοδήγηση διαδρομής παρέχεται με ηχητικό μήνυμα και ένα βέλος, καθώς και με τη βοήθεια μιας πολύχρωμης οθόνης χάρτη.

## Υποδείξεις

### Σύστημα πληροφοριών οδικής κυκλοφορίας TMC και δυναμική καθοδήγηση διαδρομής

Το σύστημα πληροφοριών οδικής κυκλοφορίας TMC λαμβάνει όλες τις τρέχουσες πληροφορίες οδικής κυκλοφορίας από τους ραδιοφωνικούς σταθμούς TMC. Αυτές οι πληροφορίες περιλαμβάνονται στον υπολογισμό της συνολικής διαδρομής. Κατά τη διαδικασία αυτή, η διαδρομή σχεδιάζεται ώστε να αποφεύγονται τα

προβλήματα οδικής κυκλοφορίας που σχετίζονται με τα προεπιλεγμένα κριτήρια.

Αν υπάρχει πρόβλημα οδικής κυκλοφορίας κατά τη δυναμική καθοδήγηση διαδρομής, ανάλογα με τις προεπιλογές, εμφανίζεται ένα μήνυμα για το αν πρέπει να αλλάξει η διαδρομή.

Οι πληροφορίες οδικής κυκλοφορίας TMC εμφανίζονται στην οθόνη χάρτη ως σύμβολα ή ως λεπτομερές κείμενο στο μενού μηνυμάτων TMC.

Προϋπόθεση για τη χρήση πληροφοριών κυκλοφορίας TMC είναι η λήψη σταθμών TMC στην εν λόγω περιοχή.

Οι σταθμοί οδικής κυκλοφορίας TMC μπορούν να επιλεγούν στο μενού πλοήγησης ⇨ 39.

### Δεδομένα χάρτη

Όλα τα απαιτούμενα δεδομένα χάρτη είναι αποθηκευμένα στο σύστημα Infotainment.

Για να ενημερωθούν το χαρτογραφικό υλικό πλοήγησης, αγοράστε νέο χαρτογραφικό υλικό στον επίσημο αντιπρόσωπο Opel ή από την αρχική μας σελίδα στη διεύθυνση

<http://opel.navigation.com/>. Θα σας δοθεί μια συσκευή USB που περιέχει την ενημέρωση.

Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα USB και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Το όχημα πρέπει να βρίσκεται σε λειτουργία κατά τη διαδικασία της ενημέρωσης.

### Επισήμανση

Το όχημα παραμένει σε λειτουργία στη διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης. Αν θέσετε το όχημα εντός λειτουργίας, η ενημέρωση μπορεί να διακοπεί. Η εφαρμογή πλοήγησης, το Bluetooth και άλλες εξωτερικές συσκευές είναι μη διαθέσιμες μέχρι η διαδικασία ενημέρωσης να ολοκληρωθεί.

## Χρήση

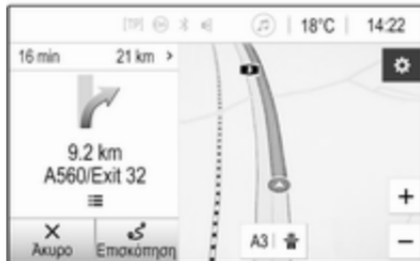
Για να εμφανιστεί ο χάρτης πλοήγησης, πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε το εικονίδιο **Πλοήγηση**.

Η καθοδήγηση προς τον προορισμό δεν είναι ενεργή



- Εμφανίζεται η προβολή χάρτη.
- Η τρέχουσα θέση υποδεικνύεται από έναν κύκλο με ένα βέλος να δείχνει στην κατεύθυνση οδήγησης.
- Το όνομα της οδού στην οποία βρίσκεστε τη συγκεκριμένη στιγμή εμφανίζεται στο κάτω μέρος της οθόνης.

Η καθοδήγηση προς τον προορισμό είναι ενεργή



- Εμφανίζεται η προβολή χάρτη.
- Η ενεργή διαδρομή υποδεικνύεται με μια έγχρωμη γραμμή.
- Το κινούμενο όχημα επισημαίνεται από έναν κύκλο με ένα βέλος στραμμένο προς την κατεύθυνση κίνησης.
- Η επόμενη αλλαγή πορείας επισημαίνεται σε ένα ξεχωριστό πεδίο στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

- Η ώρα άφιξης ή ο χρόνος μετακίνησης εμφανίζεται πάνω από το σύμβολο του βέλους.
- Η απόσταση που απομένει έως τον προορισμό εμφανίζεται πάνω από το σύμβολο του βέλους.

## Χρήση του χάρτη

### Κύλιση

Για κύλιση στο χάρτη τοποθετήστε το δάχτυλό σας οπουδήποτε στην οθόνη και να το μετακινήσετε πάνω, κάτω, αριστερά ή δεξιά ανάλογα με την κατεύθυνση στην οποία θέλετε να μετακινηθείτε.

Ο χάρτης κινείται ανάλογα εμφανίζοντας ένα νέο τμήμα.

Για να επιστρέψετε στην τρέχουσα θέση, επιλέξτε **Νέο κέντρο** στο κάτω μέρος της οθόνης.

### Κεντράρισμα

Αγγίξτε και κρατήστε το δάχτυλό σας πάνω στην τοποθεσία που επιθυμείτε στην οθόνη. Ο χάρτης κεντράρεται γύρω από αυτή τη θέση.

Ενα κόκκινο 📍 εμφανίζεται στη σχετική θέση και η αντίστοιχη διεύθυνση εμφανίζεται σε μία ετικέτα.



Για να επιστρέψετε στην τρέχουσα θέση, επιλέξτε **Νέο κέντρο** στο κάτω μέρος της οθόνης.

### Μεγέθυνση

Για μεγέθυνση ενός επιλεγμένου σημείου στον χάρτη, τοποθετήστε κλειστά δύο δάχτυλα στην οθόνη και ανοίξτε τα σε αντίθετη κατεύθυνση το ένα από άλλο.

Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε το + στην οθόνη του χάρτη.

Για σμίκρυνση και την εμφάνιση μιας μεγαλύτερης περιοχής γύρω από το επιλεγμένο σημείο, τοποθετήστε ανοιχτά δύο δάχτυλα στην οθόνη και κλείστε τα το ένα προς το άλλο.

Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε το - στην οθόνη του χάρτη.

### Πλήκτρο οθόνης Ακύρωση

Κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, εμφανίζεται ένα πλήκτρο οθόνης **Άκυρο** στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

Για να ακυρώσετε την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, επιλέξτε **Άκυρο**.

Επί μερικά δευτερόλεπτα, εμφανίζεται ένα πλήκτρο οθόνης **Συνεχ ταξ.** στην οθόνη του χάρτη. Επιλέξτε **Συνεχ ταξ.** για να αρχίσει ξανά η καθοδήγηση που ακυρώθηκε.

### Πλήκτρο οθόνης Επισκόπηση

Κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, εμφανίζεται ένα πλήκτρο οθόνης **Επισκόπηση** στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

Για να εμφανιστεί μια επισκόπηση της διαδρομής που είναι ενεργή τη συγκεκριμένη στιγμή, επιλέξτε

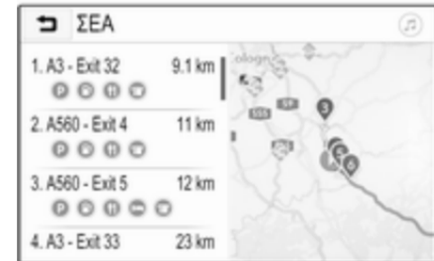
**Επισκόπηση**. Ο χάρτης εμφανίζει πλέον την επιθυμητή επισκόπηση διαδρομής.

Για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή, επιλέξτε **Επισκόπηση** ξανά.

### Πλήκτρο οθόνης #

Αν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή και βρίσκεστε σε αυτοκινητόδρομο, εμφανίζεται ένα πρόσθετο πλήκτρο οθόνης # στο κάτω μέρος του χάρτη.

Επιλέξτε # για να εμφανιστεί μια λίστα με τους σταθμούς σέρβις που βρίσκονται παρακάτω στη διαδρομή.



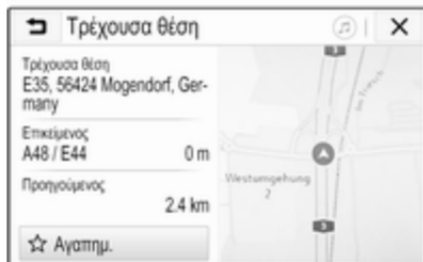
Όταν επιλέξετε την έξοδο που θέλετε, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε σημεία ενδιαφέροντος στην αντίστοιχη περιοχή και να αρχίσετε την καθοδήγηση διαδρομής προς ορισμένες από αυτές τις περιοχές ↗ 45.

### Πλήκτρο οθόνης X

Σε ένα μενού ή υπομενού, επιλέξτε X για να επιστρέψετε απευθείας στον χάρτη.

### Τρέχουσα θέση

Επιλέξτε το όνομα της οδού στο κάτω μέρος της οθόνης. Εμφανίζονται πληροφορίες στην τρέχουσα θέση.



Για να αποθηκεύσετε την τρέχουσα θέση ως Αγαπημένο, επιλέξτε **Αγαπημ.**. Το εικονίδιο ★ γεμίζει και η θέση αποθηκεύεται στη λίστα Αγαπημένων.

### Ρυθμίσεις χάρτη

#### Προβολή χάρτη

Υπάρχουν τρεις διαφορετικές προβολές χάρτη για την επιλογή.

Επιλέξτε ☉ στην οθόνη του χάρτη και στη συνέχεια επιλέξτε επανειλημμένα το πλήκτρο οθόνης προβολής χάρτη για εναλλαγή μεταξύ των επιλογών.



Ανάλογα με την προηγούμενη ρύθμιση, το πλήκτρο οθόνης φέρει την ένδειξη **3D Προς την κατεύθ. κίνηση**, **2D Προς την κατεύθ. κίνηση** ή **2D Βορράς πάνω**. Η προβολή χάρτη αλλάζει σύμφωνα με το πλήκτρο οθόνης.

Επιλέξτε την προεπιλογή που επιθυμείτε.

### Χρώματα χάρτη

Ανάλογα με τις εξωτερικές συνθήκες φωτισμού, το χρώμα της οθόνης χάρτη (ανοιχτά χρώματα για την ημέρα και σκούρα για τη νύχτα) μπορεί να προσαρμοστεί.

Επιλέξτε ☉ στην οθόνη του χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Χρώματα χάρτη**.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Αυτόματα**. Όταν το **Αυτόματα** είναι ενεργοποιημένο, η οθόνη προσαρμόζεται αυτόματα.

Εναλλακτικά, ενεργοποιήστε το **Ημέρα (Φωτεινά)** ή **Νύχτα (Σκοτεινά)** μόνο για ανοιχτόχρωμη ή σκουρόχρωμη οθόνη.

### Λειτουργία αυτόματης μεγέθυνσης

Αν η λειτουργία αυτόματης μεγέθυνσης είναι ενεργοποιημένη (προεπιλεγμένη ρύθμιση), το ποσοστό μεγέθυνσης αλλάζει αυτόματα όταν πλησιάζει μια αλλαγή πορείας κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής. Με αυτό τον τρόπο, μπορείτε πάντοτε να έχετε μια καλή επισκόπηση της σχετικής αλλαγής πορείας.

Αν η λειτουργία αυτόματης μεγέθυνσης είναι απενεργοποιημένη, το επιλεγμένο ποσοστό μεγέθυνσης παραμένει το ίδιο σε όλη τη διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επιλέξτε ☼ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και στη συνέχεια πατήστε στη γραμμική κύλισης δίπλα στο **Αυτόματο ζουμ**.

Πατήστε στο πλήκτρο οθόνης ξανά για να επανενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

### Εικονίδια POI (σημεία ενδιαφέροντος) στον χάρτη

Τα POI είναι σημεία γενικού ενδιαφέροντος, π.χ. πρατήρια καυσίμων ή εστιατόρια.

Η οθόνη των κατηγοριών POI που εμφανίζεται στον χάρτη μπορεί να εξατομικευτεί.

Επιλέξτε ☼ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Εμφάνιση στον χάρτη**.

Ενεργοποιήστε τις κατηγορίες POI που θέλετε.

### Κυκλοφοριακά προβλήματα επί του χάρτη

Τα κυκλοφοριακά προβλήματα μπορούν να επισημαίνονται απευθείας στον χάρτη.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επιλέξτε ☼ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Οδική κυκλοφ. στον χάρτη**. Το πλήκτρο οθόνης αλλάζει στη λειτουργία ενεργοποίησης.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επιλέξτε **Οδική κυκλοφ. στον χάρτη** ξανά.

### Ένδειξη ώρας

Η ένδειξη ώρας κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής μπορεί να εμφανίζεται με δύο διαφορετικούς τρόπους: ως χρόνος που απομένει (μέχρι να φτάσετε τον προορισμό) ή ως ώρα άφιξης (πότε θα φτάσετε στον προορισμό).

Επιλέξτε ☼ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Μορφή χρόνου έως τον προορισμό**.

Ενεργοποιήστε την επιλογή που θέλετε στο υπομενού.

### Επισήμανση

Κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, μπορείτε να αλλάξετε τη χρονική ένδειξη πατώντας απλά στο πεδίο χρονικής ένδειξης στην οθόνη.

### Προτιμήσεις ειδοποιήσεων

Αν θέλετε, μπορείτε να λαμβάνετε μια πρόσθετη ειδοποίηση σε συγκεκριμένες χρονικές ζώνες.

Επιλέξτε ☉ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Προτιμήσεις ειδοποιήσεων**.

Αν η λειτουργία **Κάμερα ασφαλείας** είναι ενεργοποιημένη, λαμβάνετε μια προειδοποίηση όταν πλησιάζετε σε σταθερή κάμερα ελέγχου ταχύτητας.

### Επισήμανση

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο αν υπάρχει σύστημα ειδοποιήσεων σύμφωνα με τις νομικές διατάξεις που ισχύουν στη χώρα που βρίσκεστε.

Ενεργοποιήστε την επιλογή που επιθυμείτε.

### Φωνητική καθοδήγηση

Η διαδικασία καθοδήγησης διαδρομής μπορεί να υποστηρίξει φωνητικές υποδείξεις που εκφωνούνται από το σύστημα.

### Επισήμανση

Η λειτουργία φωνητικών οδηγιών πλοήγησης δεν υποστηρίζεται σε όλες τις γλώσσες. Αν δεν υπάρχουν φωνητικές οδηγίες διαθέσιμες, από

το σύστημα ακούγεται αυτόματα ένας ηχητικός τόνος ως ένδειξη επικείμενης αλλαγής πορείας.

### Ενεργοποίηση

Η λειτουργία φωνητικής καθοδήγησης είναι ενεργοποιημένη ως προεπιλογή. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επιλέξτε ☉ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές** και στη συνέχεια πατήστε **Φωνητική καθοδήγηση**. Το πλήκτρο οθόνης αλλάζει.

Επιλέξτε το πλήκτρο οθόνης ξανά για να επανενεργοποιηθεί η λειτουργία.

### Ρυθμίσεις φωνητικής καθοδήγησης

Για να ορίσετε ποιες ενδείξεις του συστήματος μπορούν να υποβοηθήσουν την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, επιλέξτε ☉ στον χάρτη, **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και στη συνέχεια **Φωνητική καθοδήγηση**.

Αν η λειτουργία **Κανονική φωνητική καθοδήγηση** είναι ενεργοποιημένη, μια φωνή σας ενημερώνει για την επόμενη αλλαγή της πορείας σας.

Αν η λειτουργία **Μόνο ηχητική σήμανση** είναι ενεργοποιημένη, ακούγονται μόνο ηχητικά μπιπ ως ειδοποίηση.

Στο υπομενού **Ειδοπ. κατά τη διάρκεια κλήσεων**, μπορείτε να ορίσετε τις πιθανές φωνητικές οδηγίες στη διάρκεια μιας τηλεφωνικής κλήσης.

Ενεργοποιήστε τις επιλογές που θέλετε.

### Επισήμανση

Οι αναγγελίες φωνητικής καθοδήγησης ακούγονται μόνο αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Φωνητική καθοδήγηση** στο μενού **Επιλογές**, βλ. παραπάνω.

### Πληροφορίες

Επιλέξτε ☉ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Σχετικά με**.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο κείμενο των όρων και προϋποθέσεων του κατασκευαστή ή στη δήλωση ιδιωτικού απορρήτου από τα αντίστοιχα στοιχεία μενού.

Εμφανίζεται η έκδοση του χάρτη πλοήγησης.

## Εισαγωγή προορισμού

Η εφαρμογή πλοήγησης παρέχει διαφορετικές επιλογές για να ορίσετε έναν προορισμό για καθοδήγηση διαδρομής.

## Εισαγωγή προορισμού μέσω χάρτη

Μπορείτε να εισαγάγετε προορισμούς απευθείας από την οθόνη του χάρτη.

## Προσωπικές διευθύνσεις στον χάρτη

Μπορείτε να προκαθορίσετε δύο συντομεύσεις διεύθυνσης (π.χ. Οικία και Εργασία) για εύκολη έναρξη καθοδήγησης διαδρομής προς αυτά τα δύο σημεία. Μπορείτε να ορίσετε τις διευθύνσεις στο μενού ρυθμίσεων, με ξεχωριστή σήμανση. Στη συνέχεια, μπορείτε να τις επιλέγετε απευθείας από τον χάρτη.

Για να αποθηκεύσετε τις διευθύνσεις, επιλέξτε  στον χάρτη, **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και στη συνέχεια **Ορισμός των τοποθεσιών μου**.

Επιλέξτε ένα από τα στοιχεία μενού (**Οικία** και **Δουλειά** ως προεπιλογή). Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τα απαιτούμενα στοιχεία στο πεδίο διεύθυνσης. Για λεπτομερή περιγραφή του πληκτρολογίου, βλ. παρακάτω.

Για να αλλάξετε το όνομα της προσωπικής διεύθυνσης, επιλέξτε  για να αποκρυφτεί το πληκτρολόγιο και επιλέξτε ένα από τα στοιχεία στη λίστα. Εναλλακτικά, εισαγάγετε ένα νέο όνομα στο πρώτο πεδίο εισαγωγής.

Αν είναι απαραίτητο, πατήστε μέσα σε ένα από τα πεδία εισαγωγής για να εμφανιστεί ξανά το πληκτρολόγιο και επιλέξτε **Ολοκληρώθηκε**. Η θέση αποθηκεύεται ως συντόμευση.

Για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής προς μία από αυτές τις τοποθεσίες, επιλέξτε το πλήκτρο οθόνης = στον χάρτη. Εμφανίζονται οι δύο προορισμοί.

Επιλέξτε ένα από τα πλήκτρα οθόνης. Το μενού **Διαδρομ.** απεικονίζεται.

Ενεργοποιήστε τη διαδρομή που θέλετε και στη συνέχεια επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

## Επιλογή προορισμού μέσω χάρτη

Μεταβείτε με κύλιση στο τμήμα του χάρτη που θέλετε. Αγγίξτε και κρατήστε το δάχτυλό σας πάνω στην τοποθεσία που επιθυμείτε στην οθόνη. Ο χάρτης κεντράρεται γύρω από αυτή τη θέση.

Ένα κόκκινο  εμφανίζεται στη σχετική θέση και η αντίστοιχη διεύθυνση εμφανίζεται σε μία ετικέτα.



Αγγίξτε την ετικέτα. Το μενού **Λεπτομέρειες** απεικονίζεται. Επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

### Καταχώρηση με το πληκτρολόγιο

Επιλέξτε **Q** στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού αναζήτησης προορισμού.



Μπορείτε να εισαγάγετε απευθείας μια λέξη αναζήτησης π.χ. διεύθυνση, κατηγορία ή όνομα POI, τηλεφωνική επαφή, Αγαπημένο, πρόσφατο προορισμό ή συντεταγμένες στο πεδίο εισαγωγής στο επάνω μέρος της οθόνης του μενού αναζήτησης.

### Επισημάνση

Πρέπει να εισάγετε τις συντεταγμένες με τον εξής τρόπο: γεωγραφικό πλάτος, γεωγραφικό μήκος π.χ. "43.3456, 9.432435".

Εναλλακτικά, επιλέξτε **Διεύθυνση, POI** ή **Έξοδος** για να χρησιμοποιήσετε μια μάσκα αναζήτησης. Αν χρειάζεται, πατήστε στο **>** για να μετακινηθείτε με κύλιση στη σελίδα.

Για πρόσβαση στο πληκτρολόγιο αριθμών και συμβόλων, επιλέξτε **?123**. Επιλέξτε **ABC** στην ίδια θέση στο πληκτρολόγιο για να επιστρέψετε στο πληκτρολόγιο γραμμάτων.

Για να εισάγετε έναν χαρακτήρα, αγγίξτε το αντίστοιχο πλήκτρο οθόνης. Ο χαρακτήρας εισάγεται όταν σηκώσετε το δάχτυλό σας.

Αγγίξτε και κρατήστε πατημένο ένα πλήκτρο οθόνης γράμματος για να εμφανιστούν σχετικά γράμματα σε αναδυόμενο μενού γραμμάτων. Αφήστε και στη συνέχεια επιλέξτε το γράμμα που θέλετε.

Για να εισαγάγετε κεφαλαία γράμματα, επιλέξτε **⇧** και στη συνέχεια τον χαρακτήρα που επιθυμείτε.

Για να διαγράψετε έναν χαρακτήρα, επιλέξτε **✕**. Για να διαγράψετε ολόκληρη την καταχώρηση, επιλέξτε το μικρό **X** μέσα στο πεδίο εισαγωγής.

Μόλις εισαγάγετε τους χαρακτήρες, το σύστημα σας προτείνει λέξεις αναζήτησης. Κάθε πρόσθετος χαρακτήρας λαμβάνεται υπόψη στη διαδικασία εύρεσης αποτελεσμάτων.



Αν θέλετε, επιλέξτε μία από τις προτεινόμενες λέξεις αναζήτησης. Όταν συμπληρώσετε τα πεδία εισαγωγής, επιλέξτε **Αναζήτηση** στο πληκτρολόγιο. Εμφανίζεται το μενού **Αποτελέσμ..**

Επιλέξτε τον προορισμό που επιθυμείτε. Το μενού **Λεπτομέρειες** απεικονίζεται. Επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

Συνυπολογίζοντας τα γράμματα που έχετε εισαγάγει, το σύστημα δημιουργεί επίσης μια λίστα πιθανών προορισμών που έχει καταρτιστεί από επαφές τηλεφώνου, σημεία POI, διευθύνσεις, πρόσφατους προορισμούς και Αγαπημένα. Αγγίξτε το  στο κάτω μέρος της οθόνης για να αποκρυφτεί το πληκτρολόγιο και να αποκτήσετε πρόσβαση στη λίστα.

Για να εμφανιστεί ξανά το πληκτρολόγιο, πατήστε μέσα στο πεδίο εισαγωγής.

Αν θέλετε, επιλέξτε έναν προορισμό από τη λίστα. Το μενού **Λεπτομέρειες** απεικονίζεται. Επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

## Λίστες με επιλέξιμους προορισμούς

Για πρόσβαση στις λίστες, επιλέξτε Q στον χάρτη και, αν χρειάζεται, αγγίξτε το > για να μετακινηθείτε με κύλιση στη σελίδα.

Επιλέξτε μία από τις επιλογές:

- **Πρόσφατα:** λίστα προορισμών που χρησιμοποιήθηκαν πρόσφατα
- **Αγαπημένα:** λίστα προορισμών που έχουν αποθηκευτεί ως Αγαπημένα
- **Επαφές:** λίστα διευθύνσεων που έχουν αποθηκευτεί στον τηλεφωνικό κατάλογο του κινητού τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο τη συγκεκριμένη στιγμή μέσω Bluetooth

Για να επιλέξετε έναν προορισμό από μία από τις λίστες, μετακινηθείτε με κύλιση στην αντίστοιχη λίστα και επιλέξτε τον προορισμό που θέλετε. Το μενού **Λεπτομέρειες** απεικονίζεται. Επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

## Πρόσφατοι προορισμοί

Η λίστα πρόσφατων προορισμών συμπληρώνεται αυτόματα με τους προορισμούς που χρησιμοποιούνται στην καθοδήγηση διαδρομής.

Οι διευθύνσεις στη λίστα πρόσφατων προορισμών μπορούν να αποθηκευτούν ως Αγαπημένα. Εμφανίστε τη λίστα πρόσφατων προορισμών, επιλέξτε : δίπλα στη διεύθυνση που θέλετε για να εμφανιστούν περισσότερα κουμπιά λειτουργιών και στη συνέχεια επιλέξτε ★. Αν το εικονίδιο είναι γεμάτο, η διεύθυνση είναι αποθηκευμένη στη λίστα Αγαπημένων.

Μπορείτε να διαγράψετε διευθύνσεις από τη λίστα πρόσφατων προορισμών. Εμφανίστε τη λίστα πρόσφατων προορισμών, επιλέξτε : δίπλα στη διεύθυνση που θέλετε και στη συνέχεια επιλέξτε  για να διαγραφεί η αντίστοιχη διεύθυνση.

### Αγαπημένα

Μπορείτε να προσθέσετε Αγαπημένα όταν εμφανίζεται ένα εικονίδιο ★ δίπλα σε μια διεύθυνση. Όταν το εικονίδιο αστέρι είναι γεμάτο, η αντίστοιχη διεύθυνση είναι αποθηκευμένη ως Αγαπημένο.

Μπορεί να αλλάξετε τη θέση ενός Αγαπημένου στη λίστα. Εμφανίστε τη λίστα πρόσφατων προορισμών, επιλέξτε : δίπλα στο Αγαπημένο που θέλετε για να εμφανιστούν περισσότερα κουμπιά λειτουργιών και στη συνέχεια επιλέξτε ^ ή v.

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα ενός Αγαπημένου. Εμφανίστε τη λίστα πρόσφατων προορισμών, επιλέξτε : δίπλα στο Αγαπημένο που θέλετε για να εμφανιστούν περισσότερα κουμπιά λειτουργιών και στη συνέχεια επιλέξτε ↗. Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο. Εισαγάγετε το όνομα που θέλετε και στη συνέχεια επιλέξτε **Ολοκληρώθηκε**.

Τα Αγαπημένα μπορούν να διαγραφούν. Εμφανίστε τη λίστα πρόσφατων προορισμών, επιλέξτε : δίπλα στο Αγαπημένο που θέλετε για να εμφανιστούν περισσότερα κουμπιά

λειτουργιών και στη συνέχεια επιλέξτε ★. Το Αγαπημένο είναι απενεργοποιημένο (το αστέρι δεν είναι γεμάτο). Αν επιλέξετε το εικονίδιο ξανά, το Αγαπημένο επανενεργοποιείται (γεμάτο αστέρι). Αν κλείσετε τη λίστα Αγαπημένων ενώ τα Αγαπημένα είναι απενεργοποιημένα, διαγράφονται από τη λίστα.

### Επαφές

Μπορείτε να αναζητήσετε διευθύνσεις στη λίστα με το πληκτρολόγιο. Εισαγάγετε τα πρώτα γράμματα της λέξης (όνομα ή διεύθυνση) που θέλετε να αναζητήσετε. Εμφανίζονται όλες οι καταχωρήσεις που περιέχουν μια λέξη που αρχίζει με αυτά τα γράμματα.

Για λεπτομερή περιγραφή του πληκτρολογίου, βλ. παραπάνω.

### Αναζήτηση κατηγορίας

Μπορείτε επίσης να αναζητήσετε σημεία POI ανά κατηγορίες.

Επιλέξτε Q στον χάρτη και στη συνέχεια επιλέξτε **POI**.



### Επισήμανση

Αν θέλετε, καθορίστε την τοποθεσία γύρω από την οποία θέλετε να αναζητηθούν σημεία POI, από το πληκτρολόγιο στο δεύτερο πεδίο εισαγωγής (προεπιλεγμένη ρύθμιση: κοντά) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το μενού αναζήτησης κατηγορίας.

Αν χρειάζεται, μεταβείτε με κύλιση στη σελίδα που θέλετε και στη συνέχεια επιλέξτε μία από τις βασικές κατηγορίες στο μενού.

Ανάλογα με την κατηγορία που έχει επιλεγεί, ενδέχεται να είναι διαθέσιμες διαφορετικές υποκατηγορίες.

Περιηγηθείτε στις υποκατηγορίες μέχρι να φτάσετε στη λίστα **Αποτελέσμ.**

Επιλέξτε το ΡΟΙ που θέλετε. Εμφανίζεται το μενού **Λεπτομέρειες**. Επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

### Λίστα Αποτελέσμ.

Στη λίστα **Αποτελέσμ.**, παρατίθενται διαφορετικοί πιθανοί προορισμοί.



Αν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή, είναι διαθέσιμες δύο διαφορετικές καρτέλες.



Επιλέξτε μεταξύ των καρτελών:

- **Στη διαδρομή:** πιθανοί προορισμοί κατά τη διαδρομή είναι ενεργοί τη συγκεκριμένη στιγμή
- **Στον προορισμό:** πιθανοί προορισμοί γύρω από τον προορισμό της διαδρομής

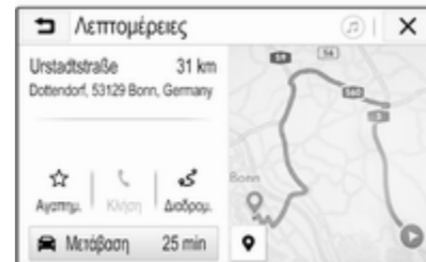
Η λίστα μπορεί να ταξινομηθεί με δύο διαφορετικούς τρόπους. Επιλέξτε **||** στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης και ενεργοποιήστε την επιλογή που θέλετε.

Αν ενεργοποιήσετε την ταξινόμηση βάσει σχετικότητας, το σύστημα προσπαθεί να βρει το καλύτερο αποτέλεσμα σύμφωνα με τον όρο αναζήτησής σας.

Αν ενεργοποιήσετε την ταξινόμηση βάσει απόστασης, το σύστημα διευθετεί τους προορισμούς σύμφωνα με την απόσταση έως την τρέχουσα θέση.

### Μενού Λεπτομέρειες

Όταν επιλεγεί ένας προορισμός, εμφανίζεται το μενού **Λεπτομέρειες**.



**Αποθήκευση αγαπημένων**

Για να αποθηκευτεί ο αντίστοιχος προορισμός ως Αγαπημένο, ενεργοποιήστε το **Αγαπημ.** (γεμάτο αστέρι: το Αγαπημένο έχει αποθηκευτεί, άδειο αστέρι: το Αγαπημένο δεν έχει αποθηκευτεί).

Ο προορισμός αποθηκεύεται ως Αγαπημένο και είναι τότε προσβάσιμο από τη λίστα Αγαπημένων.

**Πραγματοποίηση τηλεφωνικής κλήσης**

Σε ορισμένες περιπτώσεις, π.χ. όταν έχει επιλεγεί ένα σημείο POI, μπορεί να είναι διαθέσιμος ένας αριθμός τηλεφώνου για τον αντίστοιχο προορισμό. Για να καλέσετε αυτό τον αριθμό τηλεφώνου, επιλέξτε ☎.

**Ορισμός της διαδρομής**

Αν το σύστημα βρει περισσότερες από μία πιθανές διαδρομές, μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα στις διαδρομές που προτείνονται.

Επιλέξτε **Διαδρομ.** για να εμφανιστεί μια λίστα με όλες τις διαδρομές που έχει ανιχνεύσει το σύστημα. Ενεργο-

ποιήστε τη διαδρομή που θέλετε και στη συνέχεια επιλέξτε **Μετάβαση** για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής.

**Διαδρομές με αρκετούς προορισμούς**

Όταν αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής, στην ενεργή διαδρομή μπορείτε να προσθέσετε προορισμούς, π.χ. για να συναντήσετε έναν φίλο καθ' οδόν ή για να σταματήσετε σε πρατήριο καυσίμων.

**Επισήμανση**

Μπορείτε να συνδυάσετε έως πέντε προορισμούς σε μία διαδρομή.

Αρχίστε την καθοδήγηση διαδρομής έως τον επιθυμητό προορισμό.

Για να προσθέσετε και άλλον προορισμό, επιλέξτε 📍 στον χάρτη και στη συνέχεια επιλέξτε **Προσθήκη προορισμού**. Εμφανίζεται το μενού αναζήτησης προορισμού.

Περιηγηθείτε έως τον προορισμό που θέλετε. Το μενού **Λεπτομέρειες** απεικονίζεται. Επιλέξτε **Προσθ.**

**Επισήμανση**

Αν επιλέξετε **Μετάβαση**, η καθοδήγηση διαδρομής μέχρι τον προορισμό που επιλέχθηκε πρώτος σταματά και αρχίζει η καθοδήγηση διαδρομής μέχρι τον νέο προορισμό.

Οι προορισμοί παρατίθενται με τη σειρά που τους καταχωρήσατε, με τον τελευταίο προορισμό που προστέθηκε να είναι ο πρώτος στον οποίο θα καθοδηγηθείτε. Για έλεγχο ή επιβεβαίωση ενώ οδηγείτε, το όνομα του επόμενου προορισμού εμφανίζεται πάνω από την ώρα άφιξης και την απόσταση.

Μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά των προορισμών ⇄ 50.

**Καθοδήγηση**

Η καθοδήγηση διαδρομής παρέχεται από το σύστημα πλοήγησης μέσω οπτικών οδηγιών και φωνητικών μηνυμάτων (φωνητική καθοδήγηση).

**Οπτικές οδηγίες**

Στην οθόνη εμφανίζονται οπτικές οδηγίες.



### Επισήμανση

Όταν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή και δεν βρίσκεστε στην εφαρμογή πλοήγησης, οι αλλαγές πορείας επισημαίνονται από αναδυόμενα μηνύματα που εμφανίζονται στο επάνω μέρος της οθόνης.

### Φωνητική καθοδήγηση

Οι φωνητικές αναγγελίες πλοήγησης επισημαίνουν ποια κατεύθυνση να ακολουθήσετε, όταν πλησιάζετε σε μια διασταύρωση στην οποία πρέπει να στρίψετε.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία φωνητικών υποδείξεων ⇨ 39.

Πατήστε στο μεγάλο βέλος στροφής στην αριστερή πλευρά της οθόνης για να ακούσετε ξανά την τελευταία φωνητική καθοδήγηση.

### Έναρξη και ακύρωση της καθοδήγησης διαδρομής

Για να αρχίσει η καθοδήγηση διαδρομής, επιλέξτε **Μετάβαση** στο μενού **Λεπτομέρειες** αφότου επιλέξετε έναν προορισμό ⇨ 45.

Για να ακυρώσετε την καθοδήγηση διαδρομής, επιλέξτε **Άκυρο** στην αριστερή πλευρά της οθόνης ⇨ 39.

### Λίστα προορισμών

Η λίστα **Προορισμοί** περιέχει όλους τους προορισμούς που υπάγονται στη διαδρομή που είναι ενεργή τη συγκεκριμένη στιγμή.

Πατήστε στο > μέσα στο πεδίο ώρας και απόστασης. Η λίστα **Προορισμοί** απεικονίζεται.



Αν υπάρχει διαθέσιμος αριθμός τηλεφώνου, επιλέξτε ☎ για να αρχίσει μια τηλεφωνική κλήση.

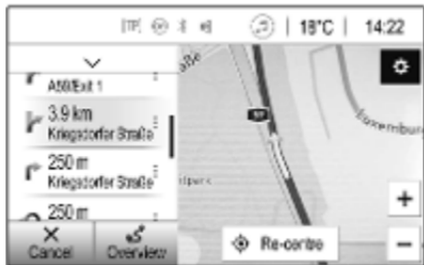
Για να αλλάξετε τη σειρά των προορισμών, επιλέξτε ⇅ στο πεδίο του προορισμού, στον οποίο θέλετε να αλλάξετε θέση. Η σειρά είναι προκαθορισμένη και ο επιλεγμένος προορισμός ορίζεται στην πρώτη θέση.

Για να διαγράψετε έναν προορισμό από τη διαδρομή, επιλέξτε ☒ στο πεδίο του αντίστοιχου προορισμού. Ο προορισμός διαγράφεται και η διαδρομή αναδιευθετείται.

## Λίστα στροφών

Η επόμενη αλλαγή πορείας εμφανίζεται στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

Επιλέξτε ☰ κάτω από την ένδειξη της αλλαγής πορείας για να εμφανιστεί η λίστα με τις στροφές. Η λίστα με τις στροφές περιέχει όλες τις στροφές που υπάρχουν παρακάτω στην ενεργή διαδρομή.



Για να εμφανιστεί μια αλλαγή πορείας στον χάρτη, μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και πατήστε στον αλλαγή πορείας που θέλετε. Ο χάρτης μεταπηδά στην αντίστοιχη θέση στον χάρτη.

Για να αποφύγετε ένα τμήμα της διαδρομής, επιλέξτε : δίπλα στην αντίστοιχη αλλαγή πορείας. Εμφανίζεται το σύμβολο ☹.

Για να υπολογιστεί εκ νέου η διαδρομή χωρίς το αντίστοιχο τμήμα της διαδρομής, επιλέξτε ☹. Η διαδρομή άλλαξε.

Επιλέξτε το βέλος πάνω από στη λίστα, για να επιστρέψετε στην κανονική οθόνη του χάρτη πλοήγησης.

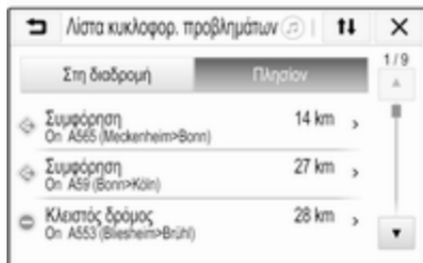
## Ρυθμίσεις οδικής κυκλοφορίας

Υπάρχουν διαθέσιμες διαφορετικές επιλογές για τα κυκλοφοριακά προβλήματα.

### Λίστα κυκλοφορίας

Η λίστα οδικής κυκλοφορίας περιέχει όλα τα κυκλοφοριακά προβλήματα που ανιχνεύει το σύστημα.

Για πρόσβαση στη λίστα οδικής κυκλοφορίας, επιλέξτε ☼ στον χάρτη και στη συνέχεια **Λίστα κυκλοφ. προβλημάτων**. Η λίστα απεικονίζεται.



Αν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή, επιλέξτε ανάμεσα στις καρτέλες:

- **Στη διαδρομή:** κυκλοφοριακά προβλήματα κατά την ενεργή διαδρομή
- **Πλησίον:** κυκλοφοριακά προβλήματα κοντά στην τρέχουσα θέση του οχήματος

### Κυκλοφοριακά προβλήματα

Αν χρειάζεται, μεταβείτε με κύλιση στο κυκλοφοριακό πρόβλημα που θέλετε.

Για να εμφανιστούν πρόσθετες πληροφορίες, επιλέξτε το αντίστοιχο κυκλοφοριακό πρόβλημα.

### Ταξινόμηση λίστας

Η λίστα μπορεί να διευθετηθεί με δύο διαφορετικούς τρόπους.

Για να αλλάξετε τη σειρά ταξινόμησης, επιλέξτε **¶** στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης. Το μενού **Ταξινόμηση κυκλοφ. συμβάντων** απεικονίζεται.

Ενεργοποιήστε την επιλογή που επιθυμείτε.

### Σταθμός οδικής κυκλοφορίας

Μπορείτε αν θέλετε να ρυθμίσετε το κανάλι μηνυμάτων οδικής κυκλοφορίας, που παρέχει πληροφορίες για την οδική κυκλοφορία, σύμφωνα με τις προσωπικές σας προτιμήσεις.

Επιλέξτε **☼** στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης** και κατόπιν **Πηγή πληροφοριών οδικής κυκλοφορίας**.

Εμφανίζεται μια λίστα με όλους τους σταθμούς οδικής κυκλοφορίας που είναι διαθέσιμοι τη συγκεκριμένη στιγμή.

Ως προεπιλογή, το **Αυτόματα** είναι ενεργοποιημένο. Ο σταθμός προσαρμόζεται αυτόματα από το σύστημα.

Αν θέλετε οι πληροφορίες οδικής κυκλοφορίας να λαμβάνονται από έναν συγκεκριμένο σταθμό, ενεργοποιήστε τον αντίστοιχο σταθμό.

### Λειτουργία αποφυγής κυκλοφοριακής συμφόρησης

Τα κυκλοφοριακά προβλήματα συνυπολογίζονται όταν το σύστημα καθορίζει μια διαδρομή μέχρι έναν προορισμό.

Κατά την ενεργή καθοδήγηση διαδρομής, η διαδρομή μπορεί να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα εισερχόμενα μηνύματα οδικής κυκλοφορίας.

Για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους για αυτές τις τροποποιήσεις, επιλέξτε **☼** στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης**, **Επιλογές δρομολόγησης** και στη συνέχεια **Αυτ. αναδρομ. για αποφ. κίνησης**.

Αν θέλετε το σύστημα να τροποποιεί αυτόματα τη διαδρομή σύμφωνα με τα νέα μηνύματα οδικής κυκλοφορίας, ενεργοποιήστε το **Αυτόματη αναδρομολόγηση**.

Αν θέλετε να ερωτηθείτε όταν μια διαδρομή τροποποιηθεί, ενεργοποιήστε το **Να ερωτώμαι πάντοτε**.

Αν δεν θέλετε να τροποποιούνται οι διαδρομές, ενεργοποιήστε το **Ποτέ**.

### Ρυθμίσεις διαδρομής

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους για την ανίχνευση δρόμου και διαδρομής.

### Είδη δρόμων

Αν θέλετε, μπορείτε να αποφύγετε συγκεκριμένα είδη δρόμων.

Επιλέξτε **☼** στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**. Επιλέξτε **Αποφυγή στη διαδρομή** και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τα είδη δρόμων που θέλετε να αποφύγετε.

### Επισήμανση

Αν η καθοδήγηση διαδρομής είναι ενεργή όταν αλλάζετε τις οδικές ρυθμίσεις, η διαδρομή υπολογίζεται εκ νέου σύμφωνα με τις νέες ρυθμίσεις.

**Είδος διαδρομής**

Για να ορίσετε τον τύπο της διαδρομής, επιλέξτε ☉ στον χάρτη για να εμφανιστεί το μενού **Επιλογές**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος πλοήγησης, Επιλογές δρομολόγησης** και στη συνέχεια **Τύπος διαδρομής**.

Ενεργοποιήστε την επιλογή που επιθυμείτε:

- **Ταχύτερη** για την ταχύτερη διαδρομή
- **Οικονομική** για μια διαδρομή που επιτρέπει οδήγηση φιλική προς το περιβάλλον

# Φωνητική αναγνώριση

Γενικές πληροφορίες .....	55
Χρήση .....	55

## Γενικές πληροφορίες

Η εφαρμογή Voice pass-thru του συστήματος Infotainment επιτρέπει την πρόσβαση στις εντολές φωνητικής αναγνώρισης στο smartphone σας. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του κατασκευαστή του smartphone σας για να δείτε αν υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Voice pass-thru, το smartphone πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο σύστημα Infotainment μέσω καλωδίου USB ⇨ 30 ή μέσω Bluetooth ⇨ 57.

## Χρήση

### Ενεργοποίηση της φωνητικής αναγνώρισης

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  στον πίνακα ελέγχου ή  στο τιμόνι, για να αρχίσει η λειτουργία φωνητικής αναγνώρισης. Στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα φωνητικής εντολής.

Μόλις ακούσετε ένα μπιπ, μπορείτε να πείτε μια εντολή. Για πληροφορίες σχετικά με τις εντολές που υποστηρίζονται, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας του smartphone σας.

### Ρύθμιση της έντασης ήχου των φωνητικών αναγγελιών

Γυρίστε το  στον πίνακα ελέγχου ή πιέστε + / - στη δεξιά πλευρά του τιμονιού, για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση ήχου των φωνητικών αναγγελιών.

### Απενεργοποίηση της φωνητικής αναγνώρισης

Πατήστε  στο τιμόνι. Το μήνυμα φωνητικής εντολής σταματά να εμφανίζεται και η λειτουργία φωνητικής αναγνώρισης τερματίζεται.

# Τηλέφωνο

Γενικές πληροφορίες .....	56
Σύνδεση Bluetooth .....	57
Κλήση έκτακτης ανάγκης .....	59
Χειρισμός .....	60
Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB) .....	65

## Γενικές πληροφορίες

Η λειτουργία τηλεφώνου σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο μέσω ενός μικροφώνου που βρίσκεται στο όχημα και των ηχείων του οχήματος, καθώς επίσης και να χειρίζεστε τις πιο σημαντικές λειτουργίες του κινητού σας τηλεφώνου μέσω του συστήματος Infotainment. Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία τηλεφώνου, το κινητό τηλέφωνο πρέπει να είναι συνδεδεμένο με το σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth.

Δεν υποστηρίζουν όλα τα κινητά τηλέφωνα όλες τις λειτουργίες του τηλεφώνου. Οι λειτουργίες του τηλεφώνου που μπορούν να χρησιμοποιηθούν εξαρτώνται από το κινητό τηλέφωνο και τον παροχέα υπηρεσιών δικτύου. Μπορείτε να βρείτε περισσότερες σχετικές πληροφορίες στις οδηγίες χρήσης του κινητού σας τηλεφώνου ή μπορείτε να απευθυνθείτε στον πάροχο του δικτύου σας.

## Σημαντική πληροφορία για το χειρισμό του συστήματος και την οδική ασφάλεια

### ⚠ Προειδοποίηση

Τα κινητά τηλέφωνα έχουν συνδέσεις στο περιβάλλον. Για το λόγο αυτό έχουν καταρτιστεί κανονισμοί ασφαλείας και οδηγίες. Πρέπει να είτε εξοικειωμένοι με τους σχετικούς κανονισμούς πριν χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του τηλεφώνου.

### ⚠ Προειδοποίηση

Η χρήση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας κατά την οδήγηση μπορεί να είναι επικίνδυνη επειδή η συγκέντρωση του οδηγού είναι μειωμένη όταν συνομιλεί στο τηλέφωνο. Σταθμεύστε το όχημα πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία

ανοικτής συνομιλίας. Τηρείτε τις διατάξεις της χώρας στην οποία βρίσκεστε τη συγκεκριμένη στιγμή. Φροντίστε να τηρείτε τους ειδικούς κανονισμούς που ισχύουν σε συγκεκριμένες περιοχές και κλείνετε πάντα το κινητό τηλέφωνο εάν η χρήση του απαγορεύεται, εάν προκαλεί παρεμβολές ή εάν υπάρχει κίνδυνος για επικίνδυνες καταστάσεις.

## Bluetooth

Η λειτουργία τηλεφώνου είναι πιστοποιημένη από το Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές μπορείτε να βρείτε στο διαδίκτυο, στη διεύθυνση <http://www.bluetooth.com>.

## Σύνδεση Bluetooth

Το Bluetooth είναι ένα ραδιοφωνικό πρότυπο για την ασύρματη σύνδεση π.χ. κινητών τηλεφώνων, smartphone ή άλλων συσκευών.

Η σύζευξη και η σύνδεση των συσκευών Bluetooth στο σύστημα Infotainment πραγματοποιούνται μέσω του μενού **Bluetooth**. Σύζευξη είναι η ανταλλαγή κωδικών PIN ανάμεσα στη συσκευή Bluetooth και το σύστημα Infotainment.

### Μενού Bluetooth

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth**, για να εμφανιστεί το μενού Bluetooth.



## Σύζευξη μιας συσκευής

### Υποδείξεις

- Στο σύστημα μπορούν να συζευχθούν έως δέκα συσκευές.
- Μόνο μία συζευγμένη συσκευή μπορεί να συνδεθεί στο σύστημα Infotainment κάθε φορά.
- Η σύζευξη χρειάζεται να πραγματοποιηθεί μόνο μία φορά, εκτός αν η συσκευή διαγραφεί από τη λίστα των συζευγμένων συσκευών. Εάν η συσκευή έχει συνδεθεί στο παρελθόν, το σύστημα Infotainment δημιουργεί τη σύνδεση αυτόματα.
- Η λειτουργία Bluetooth εξαντλεί σε μεγάλο βαθμό την μπαταρία της συσκευής. Για το λόγο αυτόν, συνδέστε τη συσκευή στην θύρα USB για φόρτιση.

### Σύζευξη μιας νέας συσκευής

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth της συσκευής Bluetooth. Για περισσότερες

πληροφορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της συσκευής Bluetooth.

2. Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις** στην οθόνη.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Διαχείριση συσκευών** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.



### Επισήμανση

Αν δεν έχει συνδεθεί κάποιο τηλέφωνο, μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο μενού **Διαχείριση συσκευών** μέσω του μενού τηλεφώνου: Πατήστε το  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

3. Αγγίξτε **Αναζήτηση συσκευής**. Όλες οι ανιχνεύσιμες συσκευές Bluetooth στο περιβάλλον εμφανίζονται σε μια νέα λίστα αναζήτησης.
4. Αγγίξτε τη συσκευή Bluetooth που θέλετε να συζευχθεί.
5. Επιβεβαιώστε τη διαδικασία σύζευξης:

- Εάν υποστηρίζεται η λειτουργία SSP (ασφαλής απλή σύζευξη):

Επιβεβαιώστε τα μηνύματα στο σύστημα Infotainment και στη συσκευή Bluetooth.

- Εάν η λειτουργία SSP (ασφαλής απλή σύζευξη) δεν υποστηρίζεται:

Στη σύστημα Infotainment: εμφανίζεται ένα μήνυμα **Πλρφ** που σας ζητά να εισάγετε έναν κωδικό PIN στη συσκευή Bluetooth.

Στη συσκευή Bluetooth: εισάγετε τον κωδικό PIN και επιβεβαιώστε την καταχώρησή σας.

6. Το σύστημα Infotainment και η συσκευή έχουν συζευχθεί.

### Επισήμανση

Εάν η συσκευή Bluetooth συζευχθεί με επιτυχία, το  δίπλα στη συσκευή Bluetooth υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία τηλεφώνου και το  υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία μουσικής Bluetooth.

7. Γίνεται αυτόματα λήψη του τηλεφωνικού καταλόγου στο σύστημα Infotainment. Ανάλογα με το τηλέφωνο, πρέπει να επιτραπεί πρόσβαση του συστήματος Infotainment στον τηλεφωνικό κατάλογο. Εάν χρειάζεται, επιβεβαιώστε τα μηνύματα που εμφανίζονται στη συσκευή Bluetooth.

Εάν αυτή η λειτουργία δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή Bluetooth, εμφανίζεται ένα σχετικό μήνυμα.

### Αλλαγή του κωδικού Bluetooth PIN

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Αλλαγή PIN σύζευξης** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο υπομενού. Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.

Εισάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN που θέλετε.

Για να διαγράψετε τον αριθμό που έχετε εισάγει, επιλέξτε ⇐.

Επιβεβαιώστε την καταχώρησή σας επιλέγοντας **Εισαγωγή**.

### Σύνδεση μιας συζευγμένης συσκευής

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Διαχείριση συσκευών** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

Επιλέξτε τη συσκευή Bluetooth που θέλετε να συνδέσετε. Η συσκευή είναι συνδεδεμένη.

#### Επισήμανση

Η συνδεδεμένη συσκευή και οι διαθέσιμες επιλογές επισημαίνονται.

### Αποσύνδεση μιας συσκευής

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Διαχείριση συσκευών** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

Επιλέξτε τη συσκευή Bluetooth που είναι συνδεδεμένη τη συγκεκριμένη στιγμή. Το σύστημα σας ειδοποιεί με ένα μήνυμα.

Επιλέξτε **Ναι** για να αποσυνδέσετε τη συσκευή.

### Διαγραφή μιας συσκευής

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Διαχείριση συσκευών** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

Επιλέξτε  δίπλα στη συσκευή Bluetooth. Το σύστημα σας ειδοποιεί με ένα μήνυμα.

Επιλέξτε **Ναι** για να διαγράψετε τη συσκευή.

### Πληροφορίες συσκευής

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Πληροφορίες συσκευής** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

Οι πληροφορίες που εμφανίζονται περιλαμβάνουν **Όνομα συσκευής**, **Διεύθυνση** και **Κωδικός PIN**.

### Κλήση έκτακτης ανάγκης

#### Προειδοποίηση

Η κατάσταση της σύνδεσης δεν μπορεί να διασφαλιστεί σε όλες τις συνθήκες. Για το λόγο αυτό, δεν πρέπει να βασίζεστε αποκλειστικά στο κινητό τηλέφωνο όταν πρόκειται για επικοινωνία ζωτικής σημασίας (π.χ. ιατρικό περιστατικό έκτακτης ανάγκης).

Σε ορισμένα δίκτυα μπορεί να είναι απαραίτητο να εισάγετε μία έγκυρη κάρτα SIM στο κινητό τηλέφωνο.

### Δ Προειδοποίηση

Να θυμάστε ότι μπορείτε να πραγματοποιείτε και να λαμβάνετε κλήσεις με το κινητό τηλέφωνο εάν βρίσκεται σε περιοχή εντός δικτύου με επαρκώς ισχυρό σήμα. Σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, οι κλήσεις έκτακτης ανάγκης δεν είναι εφικτές σε όλα τα δίκτυα κινητής τηλεφωνίας - μπορεί να προκύψουν προβλήματα όταν συγκεκριμένες υπηρεσίες δικτύου ή/και λειτουργίες τηλεφώνου είναι ενεργές. Μπορείτε να πληροφορηθείτε σχετικά από τους κατά τόπους παροχείς υπηρεσιών δικτύου.

Ο αριθμός έκτακτης ανάγκης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την περιοχή και τη χώρα. Πληροφορηθείτε εκ των προτέρων σχετικά με το σωστό αριθμό έκτακτης ανάγκης για την εκάστοτε περιοχή.

### Πραγματοποίηση επείγουσας κλήσης

Καλέστε τον αριθμό κλήσης έκτακτης ανάγκης (π.χ. 112).

Πραγματοποιείται η τηλεφωνική σύνδεση με το κέντρο επείγουσα κλήσης.

Απαντήστε όταν το προσωπικό εξυπηρέτησης σας ρωτήσει σχετικά με το επείγον περιστατικό.

### Δ Προειδοποίηση

Μην τερματίζετε την κλήση εάν δεν σας ζητηθεί κάτι τέτοιο από το κέντρο επείγουσών κλήσεων.

### Χειρισμός

Μόλις το κινητό σας τηλέφωνο συνδεθεί με το σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πολλές από τις λειτουργίες του κινητού σας τηλεφώνου μέσω του συστήματος Infotainment.

### Επισήμανση

Στη λειτουργία ανοικτής συνομιλίας, ο χειρισμός του κινητού τηλεφώνου εξακολουθεί να είναι εφικτός, π.χ. απάντηση σε κλήση ή ρύθμιση της έντασης ήχου.

Αφού πραγματοποιηθεί σύνδεση μεταξύ του κινητού τηλεφώνου και του συστήματος Infotainment, τα δεδομένα του κινητού τηλεφώνου μεταφέρονται στο σύστημα Infotainment. Αυτό μπορεί να διαρκέσει λίγη ώρα, ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο και τον όγκο των δεδομένων που πρόκειται να μεταφερθούν. Στο διάστημα αυτό, ο χειρισμός του κινητού τηλεφώνου είναι εφικτός μέσω του συστήματος Infotainment μόνο σε περιορισμένο βαθμό.

### Επισήμανση

Δεν υποστηρίζουν όλα τα κινητά τηλέφωνα τη λειτουργία τηλεφώνου πλήρως. Για το λόγο αυτό, ενδέχεται να υπάρχουν αποκλίσεις από την γκάμα των λειτουργιών που περιγράφονται παρακάτω.

### Βασικό μενού τηλεφώνου

Πιέστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**, για να εμφανιστεί το αντίστοιχο υπομενού.



### Επισήμανση

Το βασικό μενού **Τηλέφωνο** είναι διαθέσιμο μόνο εάν υπάρχει κινητό τηλέφωνο συνδεδεμένο στο σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth. Για μια λεπτομερή περιγραφή ⇨ 57.

Μπορείτε πλέον να χειρίζεστε πολλές από τις λειτουργίες του κινητού τηλεφώνου μέσω του βασικού μενού τηλεφώνου (και των σχετικών υπομενού) και μέσω των ειδικών χειριστηρίων τηλεφώνου στο τιμόνι.

## Πραγματοποίηση τηλεφωνικής κλήσης

### Εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου

Πατήστε και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Εισάγετε έναν αριθμό τηλεφώνου χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στο βασικό μενού τηλεφώνου.

Για διαγραφή ενός ή περισσότερων καταχωρημένων χαρακτήρων αγγίξτε ή αγγίξτε και κρατήστε το .

Αγγίξτε το στην οθόνη ή πατήστε στο τιμόνι, για να αρχίσει η κλήση.

### Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου

#### Επισήμανση

Κατά τη σύζευξη ενός κινητού τηλεφώνου με το σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth, γίνεται αυτόματα λήψη (download) του τηλεφωνικού καταλόγου του κινητού τηλεφώνου ⇨ 57.

Πατήστε και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Επιλέξτε **Επαφές** στο βασικό μενού τηλεφώνου.



### Επισήμανση

Το σύμβολο δίπλα σε έναν αριθμό τηλεφώνου δηλώνει ότι η επαφή είναι αποθηκευμένη στην κάρτα SIM.

### Γρήγορη αναζήτηση

1. Επιλέξτε , για να εμφανιστεί μια λίστα με όλες τις επαφές.
2. Πραγματοποιήστε κύλιση στη λίστα επαφών.

3. Αγγίξτε την επαφή που θέλετε να καλέσετε. Εμφανίζεται ένα μενού με όλους τους αριθμούς τηλεφώνου που έχουν αποθηκευτεί για την επιλεγμένη επαφή.
4. Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου που θέλετε για να πραγματοποιηθεί η κλήση.

### Μενού αναζήτησης

Αν ο τηλεφωνικός κατάλογος περιέχει πολλές καταχωρήσεις, μπορείτε να αναζητήσετε την επαφή που θέλετε μέσω του μενού αναζήτησης.

Επιλέξτε **Επαφές** στο μενού **Επαφές** για να εμφανιστεί η καρτέλα αναζήτησης.



Τα γράμματα είναι οργανωμένα σε αλφαβητικές ομάδες στα κουμπιά οθόνης: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** και **wxyz**.

Χρησιμοποιήστε το ⇌ για να διαγράψετε την ομάδα γραμμάτων που έχετε εισάγει.

1. Επιλέξτε το κουμπί που περιέχει το πρώτο γράμμα της επαφής που θέλετε να αναζητήσετε.

Για παράδειγμα: Εάν η επαφή που θέλετε να αναζητήσετε αρχίζει με 'g', επιλέξτε το πλήκτρο οθόνης **ghi**.

Εμφανίζονται όλες οι επαφές που περιέχουν ένα από τα γράμματα σε αυτό το κουμπί, σε αυτό το παράδειγμα 'g', 'h' και 'i'.

2. Επιλέξτε το κουμπί που περιέχει το δεύτερο γράμμα της επαφής που θέλετε να αναζητήσετε.
3. Συνεχίστε να εισάγετε περισσότερα γράμματα από την επαφή που θέλετε να αναζητήσετε μέχρι να εμφανιστεί η επαφή που θέλετε.

4. Αγγίξτε την επαφή που θέλετε να καλέσετε. Εμφανίζεται ένα μενού με όλους τους αριθμούς τηλεφώνου που έχουν αποθηκευτεί για την επιλεγμένη επαφή.

5. Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου που θέλετε για να πραγματοποιηθεί η κλήση. Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



### Ρυθμίσεις επαφών

Η λίστα επαφών μπορεί να ταξινομηθεί κατά επώνυμο ή όνομα.

Πιέστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**, για να εμφανιστεί το αντίστοιχο υπομενού.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Σειρά ταξινόμησης**. Ενεργοποιήστε την επιλογή που επιθυμείτε.

### Χρήση του ιστορικού κλήσεων

Όλες οι εισερχόμενες, οι εξερχόμενες ή οι αναπάντητες κλήσεις καταχωρούνται.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Επιλέξτε **Ιστορικό κλήσεων** στο βασικό μενού τηλεφώνου.



Επιλέξτε  για εξερχόμενες κλήσεις,  για αναπάντητες κλήσεις,  για εισερχόμενες κλήσεις και  για όλες τις κλήσεις. Εμφανίζεται η αντίστοιχη η λίστα κλήσεων.

Επιλέξτε την καταχώρηση που θέλετε για να αρχίσει η κλήση.

### Επανάκληση ενός αριθμού

Μπορείτε να καλέσετε ξανά τον τελευταίο αριθμό τηλεφώνου.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Επιλέξτε  στην οθόνη ή πατήστε  στο τιμόνι.

### Χρήση των αριθμών ταχείας κλήσης

Μπορείτε να καλέσετε τους αριθμούς ταχείας κλήσης που είναι αποθηκευμένοι στο κινητό τηλέφωνο και από το πληκτρολόγιο του βασικού μενού τηλεφώνου.

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Αγγίξτε και κρατήστε πατημένο το αντίστοιχο ψηφίο στο πληκτρολόγιο για έναρξη της κλήσης.

## Εισερχόμενη τηλεφωνική κλήση

### Απάντηση σε κλήση

Εάν κάποια λειτουργία του ηχοσυστήματος, π.χ. το ραδιόφωνο ή η λειτουργία USB, είναι ενεργή κατά τη λήψη μιας εισερχόμενης κλήσης, η πηγή ήχου θα σιγάσει μέχρι η κλήση να τερματιστεί.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα με τον αριθμό τηλεφώνου ή το όνομα του καλούντος (εάν υπάρχει).



Για να απαντήσετε σε μια κλήση, επιλέξτε  στο μήνυμα ή πατήστε  στο τιμόνι.

### Απορρίψη κλήσης

Για να απορρίψετε σε μια κλήση, επιλέξτε  στο μήνυμα ή πατήστε  στο τιμόνι.

### Αλλαγή του ήχου κλήσης

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth** και στη συνέχεια **Ήχοι κλήσης** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού. Εμφανίζεται μια λίστα με όλες τις συζευγμένες συσκευές.

Επιλέξτε τη συσκευή που επιθυμείτε. Εμφανίζεται μια λίστα με όλους τους διαθέσιμους ήχους κλήσης για αυτή τη συσκευή.

Επιλέξτε έναν από τους ήχους κλήσης.

### Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της κλήσης

Στη διάρκεια μιας τρέχουσας κλήσης, εμφανίζεται το βασικό μενού τηλεφώνου.



### Προσωρινή απενεργοποίηση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας

Για να συνεχίσετε τη συνομιλία μέσω του κινητού τηλεφώνου, ενεργοποιήστε .

Για να επιστρέψετε στη λειτουργία ανοικτής συνομιλίας, απενεργοποιήστε το .

### Προσωρινή απενεργοποίηση του μικροφώνου

Για τη σίγαση του μικροφώνου ενεργοποιήστε .

Για να επανενεργοποιηθεί το μικρόφωνο, απενεργοποιήστε .

### Τερματισμός τηλεφωνικής κλήσης

Επιλέξτε  για να τερματίσετε την κλήση.

### Θυρίδα φωνητικού ταχυδρομείου

Μπορείτε να χειριστείτε τη θυρίδα φωνητικού ταχυδρομείου σας μέσω του συστήματος Infotainment.

### Αριθμός φωνητικού ταχυδρομείου

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.

Επιλέξτε **Bluetooth**. Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Αριθμοί φωνητικού ταχυδρομείου**.

Εμφανίζεται μια λίστα με όλες τις συζευγμένες συσκευές.

Επιλέξτε το αντίστοιχο τηλέφωνο. Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.

Εισάγετε τον αριθμό φωνητικού ταχυδρομείου για το αντίστοιχο τηλέφωνο.

### Κλήση της θυρίδας φωνητικού ταχυδρομείου

Πατήστε  και στη συνέχεια επιλέξτε **Τηλέφωνο**.

Επιλέξτε  στην οθόνη. Γίνεται κλήση της θυρίδας φωνητικού ταχυδρομείου.

Εναλλακτικά εισάγετε τον αριθμό φωνητικού ταχυδρομείου μέσω του πληκτρολογίου του τηλεφώνου.

## Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB)

### Οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης

Κατά την εγκατάσταση και χρήση ενός κινητού τηλεφώνου, πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης του κατασκευαστή κινητού τηλεφώνου και του συστήματος ανοικτής συνομιλίας. Διαφορετικά, μπορεί να ακυρωθεί η έγκριση τύπου του οχήματος (Οδηγία ΕΕ 95/54/ΕΚ).

Συστάσεις για ομαλή λειτουργία:

- Εξωτερική κεραία τοποθετημένη από επαγγελματία τεχνικό, για λήψη με τη μεγαλύτερη δυνατή εμβέλεια
- Μέγιστη ισχύς μετάδοσης 10 W
- Τοποθέτηση του τηλεφώνου σε κατάλληλη θέση, λάβετε υπόψη σας τη σχετική σημείωση στο Εγχειρίδιο κατόχου, ενότητα **Σύστημα αερόσακων**.

Ζητήστε συμβουλές για τις προκαθορισμένες θέσεις τοποθέτησης της εξωτερικής κεραίας και της βάσης τηλεφώνου καθώς και για τους τρόπους χρήσης των συσκευών με ισχύ μετάδοσης άνω των 10 W.

Η χρήση συστήματος ανοικτής συνομιλίας χωρίς εξωτερική κεραία, κατά τα πρότυπα κινητής τηλεφωνίας GSM 900/1800/1900 και UMTS, επιτρέπεται μόνο αν η μέγιστη ισχύς μετάδοσης του κινητού τηλεφώνου είναι 2 W για το GSM 900 ή 1 W για τους υπόλοιπους τύπους συστημάτων.

Για λόγους ασφαλείας, μη χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο όταν οδηγείτε. Ακόμη και η χρήση του hands-free μπορεί να αποσπάσει την προσοχή σας από την οδήγηση.

### Προειδοποίηση

Ο ασύρματος και τα κινητά τηλέφωνα που δεν πληρούν τα πρότυπα κινητής τηλεφωνίας που αναφέρονται παραπάνω πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο με κεραία που τοποθετείται έξω από το όχημα.

### Προσοχή

Τα κινητά τηλέφωνα και οι ασύρματοι ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργίες στα ηλεκτρονικά συστήματα του οχήματος όταν χρησιμοποιούνται μέσα στο όχημα χωρίς εξωτερική κεραία, εκτός αν τηρούνται ο παραπάνω κανονισμοί.

# Ευρετήριο

<b>A</b>	
Αγαπημένα.....	45
Αναζήτηση σταθμών.....	23
Ανάκτηση σταθμών.....	25
Αναπαραγωγή ήχου.....	32
Αναπαραγωγή ταινιών.....	35
Αποθήκευση σταθμών.....	25
Αριθμοί ταχείας κλήσης.....	60
Αρχεία εικόνας.....	30
Αρχεία ήχου.....	30
Αρχεία ταινίας.....	30
Αρχικό μενού.....	15
Αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου..	18
<b>B</b>	
Βασικός χειρισμός.....	15
<b>Γ</b>	
Γενικές πληροφορίες... 30, 38, 55, 56	
Εφαρμογές Smartphone.....	30
Σύστημα πλοήγησης.....	38
Σύστημα Infotainment.....	6
Τηλέφωνο.....	56
Bluetooth.....	30
DAB.....	27
USB.....	30
<b>E</b>	
Εισαγωγή προορισμού .....	45
Εμφάνιση εικόνων.....	33
Ενεργοποίηση εικόνας USB.....	33
Ενεργοποίηση ήχου USB.....	32
Ενεργοποίηση μουσικής Bluetooth.....	32
Ενεργοποίηση ταινίας USB.....	35
Ενεργοποίηση του ραδιοφώνου... 23	
Ενεργοποίηση του συστήματος πλοήγησης.....	39
Ενεργοποίηση του συστήματος Infotainment.....	11
Ενεργοποίηση του τηλεφώνου.....	60
Ένταση ήχου	
Αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου.....	18
Ένταση ήχου 'μπιπ' αφής.....	18
Ένταση ήχου κλήσης.....	18
Ένταση ήχου	
προσαρμοζόμενη στην ταχύτητα	18
Ένταση ήχου TP.....	18
Λειτουργία σίγασης.....	11
Μέγιστη ένταση ήχου κατά την έναρξη.....	18
Όριο έντασης ήχου σε υψηλές θερμοκρασίες.....	11
Ρύθμιση της έντασης ήχου.....	11
Ένταση ήχου 'μπιπ' αφής.....	18
Ένταση ήχου TP.....	18
Επαφές.....	45
Επιλογή μπάντας συχνοτήτων.....	23
Επισκόπηση χειριστηρίων.....	8

<b>Η</b>			
Ήχος κλήσης			
Αλλαγή του ήχου κλήσης.....	60		
Ένταση ήχου κλήσης.....	18		
<b>Ι</b>			
Ιστορικό κλήσεων.....	60		
<b>Κ</b>			
Καθοδήγηση .....	50		
Καθοδήγηση στον προορισμό.....	50		
Κατάλογοι προτιμήσεων.....	25		
Ανάκτηση σταθμών.....	25		
Αποθήκευση σταθμών.....	25		
Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB) .....	65		
Κλήση			
Εισερχόμενη κλήση.....	60		
Ήχος κλήσης.....	60		
Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της κλήσης.....	60		
Πραγματοποίηση τηλεφωνικής κλήσης.....	60		
Κλήση έκτακτης ανάγκης.....	59		
Κυκλοφοριακά προβλήματα.....	50		
<b>Λ</b>			
Λειτουργία			
Μενού.....	15		
Τηλέφωνο.....	60		
		Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας .....	7
		Λίστα στροφών.....	50
		<b>Μ</b>	
		Μέγιστη ένταση ήχου κατά την ένταξη.....	18
		<b>Π</b>	
		Πλαίσιο χειριστηρίων συστήματος Infotainment.....	8
		Πλοήγηση	
		Αγαπημένα.....	45
		Απόσπασμα χάρτη.....	39
		Εισαγωγή προορισμού.....	45
		Επαφές.....	45
		Καθοδήγηση στον προορισμό... ..	50
		Κυκλοφοριακά προβλήματα.....	50
		Λίστα στροφών.....	50
		Πρόσφατοι προορισμοί.....	45
		Σταθμοί TMC.....	50
		Τρέχουσα θέση.....	39
		Χρήση του χάρτη.....	39
		Προβολή τηλεφώνου.....	36
		<b>Ρ</b>	
		Ραδιόφωνο	
		Αναγγελίες DAB.....	27
		Αναζήτηση σταθμών.....	23
		Ανάκτηση σταθμών.....	25
		Αποθήκευση σταθμών.....	25
		Διαμόρφωση DAB.....	27
		Διαμόρφωση RDS.....	26
		Ενεργοποίηση.....	23
		Επιλογή μπάντας συχνοτήτων ..	23
		Κατάλογοι προτιμήσεων.....	25
		Συντονισμός σε σταθμό.....	23
		Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων (RDS).....	26
		Τοπικά.....	26
		Τοπικά προγράμματα.....	26
		Χρήση.....	23
		Ψηφιακή μετάδοση ήχου (DAB)	27
		Intellitext.....	27
		Ρυθμίσεις έντασης ήχου.....	18
		Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων.....	17
		Ρυθμίσεις οθόνης.....	33, 35
		Ρυθμίσεις συστήματος.....	19
		<b>Σ</b>	
		Σίγαση.....	11
		Σταθμοί TMC.....	38
		Σύζευξη.....	57
		Σύνδεση Bluetooth.....	57
		Σύστημα πλοήγησης	
		Ενημέρωση χάρτη.....	38
		Σταθμοί TMC.....	38
		Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων .....	26

<b>T</b>			
Τηλεφωνικός κατάλογος.....	60	Ραδιόφωνο.....	23
Τηλέφωνο		Σύστημα πλοήγησης.....	39
Αριθμός ταχείας κλήσης.....	60	Χειρισμός μενού.....	15
Βασικό μενού τηλεφώνου.....	60	Χειριστήρια	
Γενικές πληροφορίες.....	56	Σύστημα Infotainment.....	8
Εισαγωγή αριθμού.....	60	Τιμόνι.....	8
Εισερχόμενη κλήση.....	60	Χειριστήρια ηχοσυστήματος στο	
Επιλογή του ήχου κλήσης.....	60	τιμόνι.....	8
Ιστορικό κλήσεων.....	60	Χρήση.....	11, 23, 39, 55
Κλήσεις έκτακτης ανάγκης.....	59	Μενού.....	15
Λειτουργίες κατά τη διάρκεια		Ραδιόφωνο.....	23
της κλήσης.....	60	Σύστημα πλοήγησης.....	39
Σύνδεση Bluetooth.....	57	Τηλέφωνο.....	60
Τηλεφωνικός κατάλογος.....	60	Bluetooth.....	30
Bluetooth.....	56	USB.....	30
Τοπικά.....	26	Χρήση εφαρμογών smartphone. . .	36
Τοπικά προγράμματα.....	26	<b>Ψ</b>	
Τύποι αρχείων		Ψηφιακή μετάδοση ήχου.....	27
Αρχεία εικόνας.....	30	<b>B</b>	
Αρχεία ήχου.....	30	Bluetooth	
Αρχεία ταινίας.....	30	Γενικές πληροφορίες.....	30
<b>Φ</b>		Μενού μουσικής Bluetooth.....	32
Φωνητική αναγνώριση.....	55	Σύζευξη.....	57
Φωνητική καθοδήγηση.....	39	Σύνδεση συσκευής.....	30
<b>X</b>		Σύνδεση Bluetooth.....	57
Χάρτες.....	39	Τηλέφωνο.....	60
Χειρισμός.....	60	BringGo.....	36
Εξωτερικές συσκευές.....	30	<b>D</b>	
		DAB.....	27
		<b>I</b>	
		Intellitext.....	27
		<b>P</b>	
		POIs.....	45
		<b>R</b>	
		RDS.....	26
		<b>S</b>	
		Smartphone.....	30
		Προβολή τηλεφώνου.....	36
		<b>U</b>	
		USB	
		Γενικές πληροφορίες.....	30
		Μενού εικόνας USB.....	33
		Μενού ήχου USB.....	32
		Μενού ταινίας USB.....	35
		Σύνδεση συσκευής.....	30

---

# CD 3.0 BT / R 3.0

Εισαγωγή .....	70
Ραδιόφωνο .....	85
Συσκευή αναπαραγωγής CD .....	94
Υποδοχή AUX In .....	98
Θύρα USB .....	99
Μουσική Bluetooth .....	102
Τηλέφωνο .....	104
Ευρετήριο .....	114

## Εισαγωγή

Γενικές πληροφορίες .....	70
Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας .....	71
Επισκόπηση χειριστηρίων .....	72
Χρήση .....	78
Βασικός χειρισμός .....	80
Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων .....	82
Ρυθμίσεις έντασης ήχου .....	83

### Γενικές πληροφορίες

Το σύστημα Infotainment σας παρέχει ενημέρωση και ψυχαγωγία αυτοκινήτου υψηλής ποιότητας.

Χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες δέκτη ραδιοφώνου, μπορείτε να καταχωρήσετε έως 36 σταθμούς σε έξι σελίδες Αγαπημένων .

Το ολοκληρωμένο ηχοσύστημα θα σας ψυχαγωγήσει με CD ήχου και CD MP3/WMA.

Μπορείτε να συνδέσετε εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης δεδομένων στο σύστημα Infotainment ως πρόσθετες πηγές ήχου, είτε μέσω καλωδίου είτε μέσω Bluetooth®.

Επιπλέον, το σύστημα Infotainment διαθέτει Πύλη κινητού τηλεφώνου που σας δίνει τη δυνατότητα για εύκολη και ασφαλή χρήση του κινητού σας τηλεφώνου στο όχημα.

Προαιρετικά, μπορείτε να χειριστείτε το σύστημα Infotainment από τα χειριστήρια στο τιμόνι.

Ο εργονομικός σχεδιασμός των χειριστηρίων και οι σαφείς ενδείξεις σας επιτρέπουν να ελέγχετε το σύστημα εύκολα και άμεσα.

### Επισήμανση

Σε αυτό το εγχειρίδιο περιγράφονται όλες οι επιλογές και τα χαρακτηριστικά που είναι διαθέσιμες για τα διάφορα συστήματα Infotainment. Ορισμένες από τις περιγραφές, συμπεριλαμβανομένων των περιγραφών των λειτουργιών της οθόνης και των μενού, μπορεί να μην ισχύουν για το όχημά σας λόγω διαφορετικής έκδοσης μοντέλου, προδιαγραφών της εκάστοτε χώρας, ειδικού εξοπλισμού ή αξεσουάρ.

### Σημαντική πληροφορία για το χειρισμό και την οδική ασφάλεια

#### ⚠ Προειδοποίηση

Η χρήση του συστήματος Infotainment πρέπει να είναι τέτοια, ώστε η οδήγηση του οχήματος να γίνεται πάντοτε με ασφάλεια. Εάν έχετε αμφιβολίες, σταματήστε το αυτοκίνητο και χειριστείτε το σύστημα Infotainment με το αυτοκίνητο σταματημένο.

## Λήψη ραδιοφωνικού σήματος

Η λήψη ραδιοφωνικού σήματος μπορεί να διακοπεί από παράσιτα, θόρυβο, παραμόρφωση ή απώλεια σήματος λόγω:

- αλλαγών στην απόσταση από τον πομπό
- λήψης μέσω πολλαπλών καναλιών λόγω ανάκλασης
- φαινομένων σκίασης

## Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας

Το σύστημα Infotainment διαθέτει ένα ηλεκτρονικό σύστημα ασφάλειας για αντικλεπτική προστασία.

Το σύστημα Infotainment λειτουργεί μόνο στο δικό σας όχημα και επομένως είναι άχρηστο για τον κλέφτη.

## Επισκόπηση χειριστηρίων

### Πλαίσιο χειριστηρίων CD 3.0 BT



<b>1</b>	<b>⊖ VOL</b>	
	Πάτημα: ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση συστήματος Infotainment .....	78
	Περιστροφή: ρύθμιση έντασης ήχου .....	78
<b>2</b>	<b>Οθόνη</b>	
<b>3</b>	<b>MENU-TUNE</b>	
	Κεντρικό χειριστήριο για την επιλογή και την πλοήγηση στα μενού .....	80
<b>4</b>	<b>Υποδοχή AUX</b> .....	98
<b>5</b>	<b>↶ BACK</b>	
	Μενού: ένα επίπεδο προς τα πίσω .....	80
	Εισαγωγή: διαγραφή του τελευταίου χαρακτήρα ή ολόκληρης της καταχώρησης .....	80
<b>6</b>	<b>CONFIG</b>	
	Ρυθμίσεις συστήματος .....	78

<b>7</b>	<b>⏮ ⏭</b>	
	Ραδιόφωνο: αναζήτηση προς τα εμπρός .....	85
	CD/MP3/WMA: μεταπήδηση μουσικού κομματιού προς τα εμπρός ....	95
<b>8</b>	<b>FAV 1-2-3</b>	
	Αγαπημένα ραδιοφώνου και λίστες αυτόματης αποθήκευσης .....	87
<b>9</b>	<b>MEDIA</b>	
	Ενεργοποίηση μέσω η αλλαγή πηγής ήχου .....	78
<b>10</b>	<b>TP</b>	
	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της υπηρεσίας δελτίων οδικής κυκλοφορίας .....	90
<b>11</b>	<b>RADIO</b>	
	Ενεργοποίηση του ραδιόφωνου ή αλλαγή ζώνης συχνοτήτων .....	85
<b>12</b>	<b>TONE</b>	
	Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων ....	82

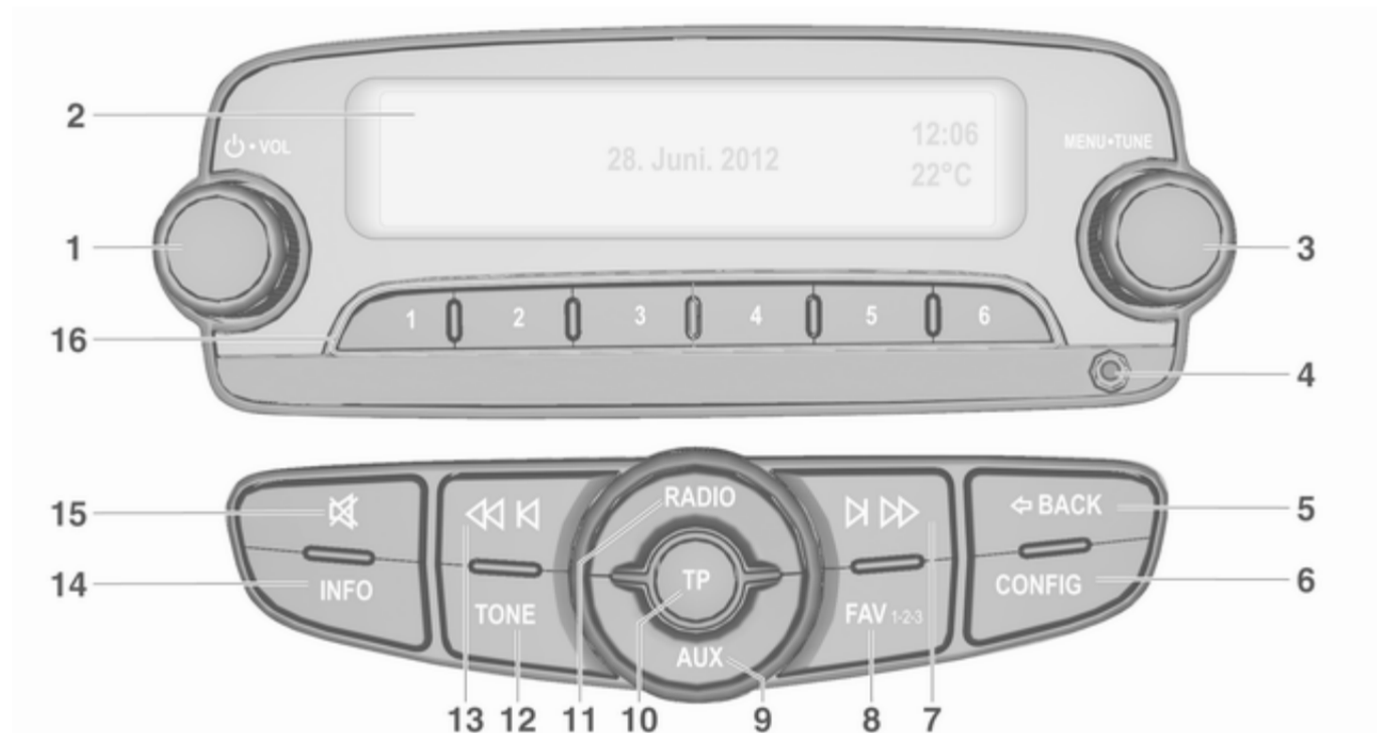
<b>13</b>	<b>⏪ ⏩</b>	
	Ραδιόφωνο: αναζήτηση προς τα πίσω .....	85
	CD/MP3/WMA: μεταπήδηση μουσικού κομματιού προς τα πίσω .....	95
<b>14</b>	<b>INFO</b>	
	Ραδιόφωνο: Πληροφορίες σχετικά με τον τρέχοντα σταθμό	
	CD/MP3/WMA: πληροφορίες για το τρέχον μουσικό κομμάτι	
<b>15</b>	<b>☞ / ☛</b>	
	Άνοιγμα του βασικού μενού του τηλεφώνου .....	104
	ή ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας σίγασης .....	78
<b>16</b>	<b>Εσοχή δίσκων</b>	
<b>17</b>	<b>⏴</b>	
	Εξαγωγή CD .....	95

**18** Κουμπιά ραδιοφωνικών  
σταθμών 1 - 6

Παρατεταμένο πάτημα:  
αποθήκευση σταθμού ..... 87

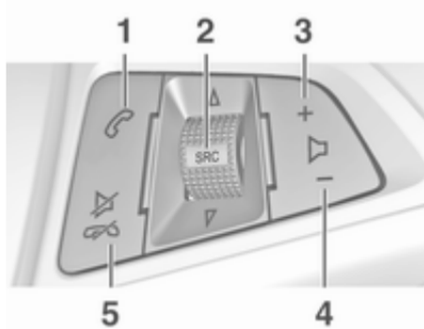
Στιγμιαίο πάτημα: επιλογή  
σταθμού ..... 87

## Πλαίσιο χειριστηρίων R 3.0



- 1  VOL  
Πάτημα: ενεργοποίηση/  
απενεργοποίηση  
συστήματος Infotainment ..... 78  
Περιστροφή: ρύθμιση  
έντασης ήχου ..... 78
- 2  Οθόνη
- 3 MENU-TUNE  
Κεντρικό χειριστήριο για  
την επιλογή και την  
πλοήγηση στα μενού ..... 80
- 4 Υποδοχή AUX ..... 98
- 5  BACK  
Μενού: ένα επίπεδο προς  
τα πίσω ..... 80  
Εισαγωγή: διαγραφή του  
τελευταίου χαρακτήρα ή  
ολόκληρης της  
καταχώρησης ..... 80
- 6 CONFIG  
Ρυθμίσεις συστήματος ..... 78
- 7  ⓘ  
Αναζήτηση προς τα εμπρός .. 85
- 8 FAV 1-2-3  
Αγαπημένα ραδιοφώνου  
και λίστες αυτόματης  
αποθήκευσης ..... 87
- 9 AUX  
Ενεργοποίηση εξωτερικής  
συσκευής ..... 78
- 10 TP  
Ενεργοποίηση ή  
απενεργοποίηση της  
υπηρεσίας δελτίων οδικής  
κυκλοφορίας ..... 90
- 11 RADIO  
Ενεργοποίηση του  
ραδιοφώνου ή αλλαγή  
ζώνης συχνότητων ..... 85
- 12 TONE  
Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων .... 82
- 13    
Αναζήτηση προς τα πίσω ..... 85
- 14 INFO  
Πληροφορίες σχετικά με  
τον τρέχοντα ραδιοφωνικό  
σταθμό
- 15   
Ενεργοποίηση/  
απενεργοποίηση της  
λειτουργίας σίγασης ..... 78
- 16 Κουμπιά ραδιοφωνικών  
σταθμών 1 - 6  
Παρατεταμένο πάτημα:  
αποθήκευση σταθμού ..... 87  
Στιγμιαίο πάτημα: επιλογή  
σταθμού ..... 87

## Χειριστήρια ηχοσυστήματος στο τιμόνι



1 

- Στιγμιαίο πάτημα:  
απάντηση σε τηλεφωνική κλήση ..... 104
- ή ενεργοποίηση της λειτουργίας επανάκλησης ... 108
- ή κλήση του αριθμού στη λίστα κλήσεων ..... 108

Παρατεταμένο πάτημα:  
άνοιγμα της λίστας κλήσεων ..... 108

- ή ενεργοποίηση/  
απενεργοποίηση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας ..... 108
- 2 SRC (Πηγή) ..... 78

Πάτημα: επιλογή πηγής ήχου ..... 78

Με το ραδιόφωνο ενεργό:  
περιστρέψτε το προς τα πάνω/κάτω για να επιλέξετε τον επόμενο/προηγούμενο προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό ..... 85

Με το CD player ενεργό:  
περιστρέψτε το προς τα πάνω/κάτω για να επιλέξετε το επόμενο/προηγούμενο μουσικό κομμάτι CD/MP3/WMA ..... 95

Με την Πύλη κινητού τηλεφώνου ενεργή και τη λίστα κλήσεων ανοικτή (βλ. σημείο 1):  
περιστρέψτε το προς τα πάνω/κάτω για να επιλέξετε την επόμενη/προηγούμενη καταχώρηση στη λίστα κλήσεων ..... 108

Με την Πύλη κινητού τηλεφώνου ενεργή και με κλήσεις σε αναμονή:  
περιστρέψτε το προς τα πάνω/κάτω για να περάσετε από τη μία κλήση στην άλλη ..... 108

3 +

Αύξηση έντασης ήχου

4 -

Μείωση έντασης ήχου

5 

Πάτημα: τερματισμός/ απόρριψη κλήσης ..... 108

ή λίστα αναπάντητων κλήσεων .....	108
ή ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας σίγασης .....	78

## Χρήση

### Χειριστήρια

Ο χειρισμός του συστήματος Infotainment γίνεται με τα πλήκτρα λειτουργιών, το περιστροφικό κουμπί **MENU-TUNE** και τα μενού που εμφανίζονται στην οθόνη.

Οι επιλογές πραγματοποιούνται μέσω του πίνακα ελέγχου στο σύστημα Infotainment ⇨ 72

Προαιρετικά, πραγματοποιούνται μέσω των χειριστηρίων του ηχοσυστήματος στο τιμόνι ⇨ 72.

### Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του συστήματος Infotainment

Πατήστε σύντομα το κουμπί **VOL**. Μόλις ενεργοποιηθεί το σύστημα Infotainment, ενεργοποιείται η πηγή ήχου που είχε επιλεγεί τελευταία.

Πατήστε **VOL** ξανά για να απενεργοποιήσετε το σύστημα.

### Αυτόματη απενεργοποίηση

Αν ενεργοποιήσετε το σύστημα Infotainment πατώντας το **VOL** όταν ο διακόπτης ανάφλεξης είναι κλειστός, το σύστημα θα τεθεί ξανά εκτός λειτουργίας αυτόματα μετά από 10 λεπτά από την τελευταία φορά που θα το χρησιμοποιήσετε.

### Ρύθμιση έντασης ήχου

Περιστρέψτε το **VOL**. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα ρύθμιση.

Όταν ενεργοποιείτε το σύστημα Infotainment, ακούγεται στην ένταση ήχου που είχατε επιλέξει την τελευταία φορά, με την προϋπόθεση ότι η ένταση αυτή είναι χαμηλότερη από τη μέγιστη ένταση ήχου κατά την ενεργοποίηση (βλ. παρακάτω).

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παρακάτω παραμέτρους ξεχωριστά:

- τη μέγιστη ένταση ήχου κατά την έναρξη ⇨ 83
- την ένταση ήχου του δελτίων οδικής κυκλοφορίας ⇨ 83

### Ένταση ήχου προσαρμοζόμενη στην ταχύτητα

Όταν είναι ενεργοποιημένη η προσαρμογή της έντασης ήχου στην ταχύτητα ⇨ 83, η ένταση ήχου ρυθμίζεται αυτόματα ώστε να αντισταθμίζονται οι θόρυβοι του δρόμου και του αέρα καθώς οδηγείτε.

### Λειτουργία σίγασης

Πατήστε **🔇 / 🔊** ή **🔇** (αν η Πύλη κινητού τηλεφώνου είναι διαθέσιμη: πατήστε το επί μερικά δευτερόλεπτα) για σίγαση των πηγών ήχου.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης: περιστρέψτε το **VOL** ή πατήστε **🔇 / 🔊** (αν η Πύλη κινητού τηλεφώνου είναι διαθέσιμη: πατήστε το επί μερικά δευτερόλεπτα) ή πατήστε το **🔇** ξανά.

### Όριο έντασης ήχου σε υψηλές θερμοκρασίες

Όταν η θερμοκρασία στο εσωτερικό του οχήματος είναι πολύ υψηλή, το σύστημα Infotainment περιορίζει τη μέγιστη ρυθμιζόμενη ένταση ήχου. Εάν χρειαστεί, η ένταση ήχου μειώνεται αυτόματα.

## Προγράμματα λειτουργίας

### Ραδιόφωνο

Πατήστε το **RADIO** για να ανοίξει το βασικό μενού του ραδιοφώνου ή για να μεταβείτε εναλλάξ στις διαφορετικές ζώνες συχνοτήτων.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξουν τα μενού ζωνών συχνοτήτων με επιλογές για την επιλογή σταθμού.

Για μια λεπτομερή περιγραφή των λειτουργιών του ραδιοφώνου ⇨ 85.

### Συστήματα αναπαραγωγής ήχου R 3.0

Πατήστε **AUX** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AUX.

### CD 3.0 BT

Πατήστε το **MEDIA** μία ή περισσότερες φορές για να ανοίξει το βασικό μενού CD, USB, iPod® ή AUX ή για εναλλαγή μεταξύ αυτών των μενού.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξουν τα σχετικά μενού με επιλογές για την επιλογή μουσικού κομματιού.

Για μια λεπτομερή περιγραφή των λειτουργιών του CD ⇨ 94, των λειτουργιών AUX ⇨ 98, των λειτουργιών

θύρας USB ⇨ 99 και των λειτουργιών μουσικής Bluetooth ⇨ 102.

### Τηλέφωνο

Πατήστε **📞 / 📞** στιγμιαία για να ανοίξει το μενού τηλεφώνου.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το μενού τηλεφώνου με επιλογές για την καταχώρηση και επιλογή αριθμών.

Για μια λεπτομερή περιγραφή της Πύλης κινητού τηλεφώνου ⇨ 104.

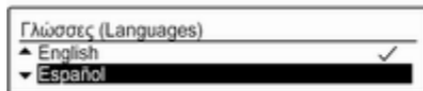
### Ρυθμίσεις συστήματος

#### Ρύθμιση της γλώσσας

Τα κείμενα μενού στην οθόνη του συστήματος Infotainment μπορούν να προβάλλονται σε διάφορες γλώσσες.

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε το στοιχείο μενού **Γλώσσες (Languages)** στο μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος** για να εμφανιστεί το σχετικό μενού.



Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε για τα κείμενα των μενού.

### Επισήμανση

Για λεπτομερή περιγραφή της λειτουργίας των μενού ⇨ 80.

### Ρυθμίσεις ώρας και ημερομηνίας

Μπορείτε να βρείτε μια λεπτομερή περιγραφή στο Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης και Λειτουργίας.

### Ρυθμίσεις οχήματος

Μπορείτε να βρείτε μια λεπτομερή περιγραφή στο Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης και Λειτουργίας.

### Λοιπές ρυθμίσεις ήχου

Μπορείτε να βρείτε μια λεπτομερή περιγραφή για όλες τις υπόλοιπες ρυθμίσεις στα σχετικά κεφάλαια.

### Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις, π.χ. την ένταση ήχου και τις ρυθμίσεις ηχητικών τόνων, τις λίστες Αγαπημένων ή τη λίστα συσκευών Bluetooth, στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές.

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις οχήματος** και κατόπιν **Επιστροφή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις**.

Το υπομενού σας ειδοποιεί με μια ερώτηση. Για να επαναφέρετε όλες τις τιμές στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές, επιλέξτε **Ναι**.

### Βασικός χειρισμός

#### Κουμπί MENU-TUNE

Το περιστροφικό κουμπί **MENU-TUNE** είναι το κεντρικό χειριστήριο για τα μενού.

Περιστρέψτε το **MENU-TUNE**:

- για να μαρκάρετε μια επιλογή μενού
- για να ορίσετε μια αριθμητική τιμή

Πατήστε το **MENU-TUNE**:

- για να επιλέξετε ή να ενεργοποιήσετε τη μαρκαρισμένη επιλογή
- για να επιβεβαιώσετε μια τιμή που έχετε ορίσει
- για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε μια λειτουργία του συστήματος

#### Κουμπί ⇨ BACK

Πατήστε στιγμιαία το κουμπί ⇨ **BACK**:

- για έξοδο από ένα μενού
- για να επιστρέψετε από ένα υπομενού στο επόμενο υψηλότερο επίπεδο του μενού
- για να διαγράψετε τον τελευταίο χαρακτήρα σε μια σειρά χαρακτήρων

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ⇨ **BACK** επί μερικά δευτερόλεπτα για να διαγράψετε ολόκληρη την καταχώρηση.

## Παραδείγματα για το χειρισμό του μενού

### Επιλογές



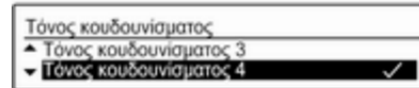
Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να μετακινήσετε τον κέρσορα (= χρωματιστή μπάρα) στην επιλογή που θέλετε.

Πατήστε **MENU-TUNE** για να επιλέξετε τη μαρκαρισμένη επιλογή.

### Υπομενού

Ένα βέλος στη δεξιά άκρη του μενού δείχνει ότι αφού κάνετε την επιλογή που επιθυμείτε θα ανοίξει ένα υπομενού με περισσότερες επιλογές.

### Ενεργοποίηση ρύθμισης



Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να μαρκάρετε τη ρύθμιση που θέλετε.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση.

### Ρύθμιση τιμής

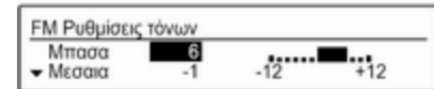


Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να αλλάξετε την τρέχουσα τιμή της ρύθμισης.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να επιβεβαιώσετε την τιμή που καθορίστηκε.

Ο κέρσορας τότε μεταβαίνει στην επόμενη τιμή. Εάν όλες οι τιμές έχουν οριστεί, θα μεταβείτε αυτόματα στο αμέσως υψηλότερο επίπεδο μενού.

### Προσαρμογή μιας ρύθμισης



Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση.

Πατήστε **MENU-TUNE** για επαλήθευση της ρύθμισης.

### Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση μίας λειτουργίας



Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να μαρκάρετε τη λειτουργία ώστε να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να μετακινηθείτε μεταξύ των ρυθμίσεων **Ανοικτό** και **Κλειστό**.

### Εισαγωγή ακολουθίας χαρακτήρων



Για να εισάγετε χαρακτήρες στη σειρά, π.χ. κωδικούς PIN ή αριθμούς τηλεφώνου:

Περιστρέψτε το **MENU-TUNE** για να μαρκάρετε τον χαρακτήρα που θέλετε.

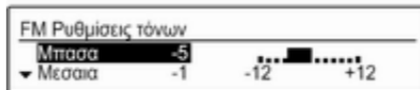
Πατήστε το **MENU-TUNE** για να επιβεβαιώσετε τον μαρκαρισμένο χαρακτήρα.

Μπορείτε να διαγράψετε τον τελευταίο χαρακτήρα στη σειρά χαρακτήρων επιλέγοντας **✖** στην οθόνη ή πατώντας **↶ BACK**. Αν πατήσετε και κρατήσετε πατημένο το **↶ BACK**, διαγράφεται ολόκληρη η καταχώριση.

Για να αλλάξετε τη θέση του κέρσορα στη σειρά χαρακτήρων που έχουν ήδη εισαχθεί, επιλέξτε **◀** ή **▶** στην οθόνη.

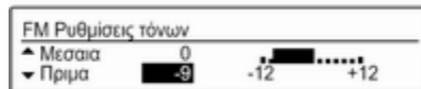
### Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων

Στο μενού ρυθμίσεων τόνων, μπορείτε να ορίσετε ξεχωριστά τα χαρακτηριστικά των ηχητικών τόνων για κάθε ζώνη ραδιοφωνικών συχνοτήτων και για κάθε πηγή της μονάδας αναπαραγωγής ήχου.



Πατήστε το **TONE** για να ανοίξει το μενού ρυθμίσεων ηχητικών τόνων.

### Ρύθμιση μπάσων, μεσαίων και τριμύων



Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Μπασά**, **Μεσαία** ή **Πριμα**.

Ρυθμίστε την τιμή που επιθυμείτε για τη συγκεκριμένη επιλογή.

### Ρύθμιση της κατανομής έντασης ήχου μπροστά-πίσω



Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Εξασθένιση**.

Ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή.

## Ρύθμιση της κατανομής έντασης ήχου δεξιά-αριστερά

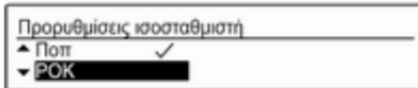


Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **Ισορροπία**.

Ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή.

## Επιλογή είδους ηχητικού τόνου

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε **EQ** (Ισοσταθμιστής). Εμφανίζεται το μενού **Προρυθμίσεις ισοσταθμιστή**.



Οι επιλογές που εμφανίζονται είναι προεπιλογές βελτιστοποίησης μπάσων, μεσαίων και πρίμων για το σχετικό είδος της μουσικής.

Επιλέξτε την προεπιλογή που επιθυμείτε.

## Ορισμός μεμονωμένης ρύθμισης στη θέση "0"

Μαρκάρετε την επιλογή που θέλετε και πατήστε το **MENU-TUNE** επί μερικά δευτερόλεπτα.

Η τιμή μηδενίζεται ("0").

## Ορισμός όλων των ρυθμίσεων στη θέση "0" ή "ΚΛΕΙΣΤΟ"

Πατήστε το **TONE** επί μερικά δευτερόλεπτα.

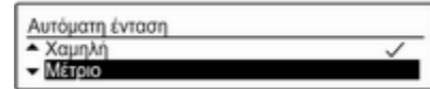
Όλες οι τιμές μηδενίζονται ("0"), η προεπιλογή EQ ρυθμίζεται ως **"ΚΛΕΙΣΤΟ"**.

## Ρυθμίσεις έντασης ήχου

### Ρύθμιση της έντασης ήχου προσαρμοζόμενης στην ταχύτητα

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και στη συνέχεια **Αυτόματη ένταση**.



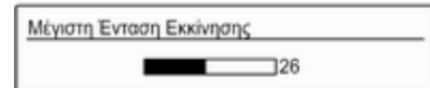
Στο μενού που εμφανίζεται μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Αυτόματη ένταση** ή να επιλέξετε σε ποιο βαθμό θα προσαρμόζεται η ένταση ήχου.

Επιλέξτε την προεπιλογή που επιθυμείτε.

## Ρύθμιση της μέγιστης έντασης ήχου κατά την έναρξη

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και στη συνέχεια **Μέγιστη Ένταση Εκκίνησης**.



Ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή.

### Ρύθμιση της έντασης ήχου των δελτίων οδικής κυκλοφορίας

Η ένταση ήχου των δελτίων οδικής κυκλοφορίας μπορεί να ρυθμιστεί εκ των προτέρων ώστε να αυξάνεται ή να μειώνεται ανάλογα σε σχέση με την κανονική ένταση ήχου.

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου**, **Επιλογές RDS** και στη συνέχεια **Όγκος Ανακοινώσεων Κυκλοφοριακού [TA]**.



Ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή.

### Ρύθμιση της έντασης ήχου κλήσης

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου**, **Ήχοι & Ενδείξεις** και στη συνέχεια **Ένταση κουδουνίσματος**.

Ρυθμίστε την επιθυμητή τιμή.

## Ραδιόφωνο

Χρήση .....	85
Αναζήτηση σταθμών .....	85
Κατάλογοι αυτόματης αποθήκευσης .....	86
Κατάλογοι προτιμήσεων .....	87
Μενού ζωνών συχνοτήτων .....	88
Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων .....	90
Ψηφιακή μετάδοση ήχου .....	92

## Χρήση

### Ενεργοποίηση του ραδιοφώνου

Πατήστε το **RADIO** για να ανοίξει το βασικό μενού του ραδιοφώνου.



Θα αρχίσει η μετάδοση του σταθμού που μετάδιδε τελευταία.

### Επιλογή μπάντας συχνοτήτων

Πατήστε το **RADIO** μία ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε τη ζώνη συχνοτήτων που θέλετε.

Θα γίνει λήψη του σταθμού που μετάδιδε τελευταία στη συγκεκριμένη μπάντα συχνοτήτων.

## Αναζήτηση σταθμών

### Αυτόματη αναζήτηση σταθμών

Πατήστε στιγμιαία το «K K ή M M» για να ακούσετε τον επόμενο σταθμό στη μνήμη σταθμών.

### Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί «K K ή M M». Αφήστε το όταν έχετε σχεδόν φτάσει στην επιθυμητή συχνότητα στην οθόνη συχνοτήτων.

Γίνεται αναζήτηση του επόμενου σταθμού με δυνατότητα λήψης και ακούγεται αυτόματα.

### Επισήμανση

Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών: Εάν το ραδιόφωνο δεν βρίσκει σταθμό, μεταβαίνει αυτόματα σε μία πιο ευαίσθητη βαθμίδα αναζήτησης σταθμών. Εάν εξακολουθεί να μην μπορεί να βρει σταθμό, συντονίζεται ξανά στη συχνότητα στην οποία είχε συντονιστεί την τελευταία φορά.

### Επισήμανση

Ζώνη συχνοτήτων FM: όταν η λειτουργία RDS είναι ενεργοποιημένη, γίνεται αναζήτηση μόνο σταθμών RDS ⇨ 90, και όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία δελτίων οδικής κυκλοφορίας (TP), το ραδιόφωνο αναζητά μόνο σταθμούς με δυνατότητα μετάδοσης δελτίων οδικής κυκλοφορίας ⇨ 90.

### Χειροκίνητος συντονισμός σταθμών

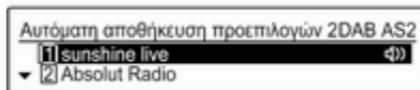
Στο βασικό μενού του ραδιοφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το αντίστοιχο μενού ζώνης συχνοτήτων και επιλέξτε τον χειροκίνητο συντονισμό.

Στην αναδυόμενη ένδειξη συχνοτήτων, γυρίστε το **MENU-TUNE** και ρυθμίστε τη βέλτιστη συχνότητα λήψης.

### Κατάλογοι αυτόματης αποθήκευσης

Μπορείτε να αναζητήσετε τους σταθμούς με το ισχυρότερο σήμα σε μια ζώνη συχνοτήτων και να τους αποθηκεύσετε αυτόματα με τη λειτουργία αυτόματης αποθήκευσης.

Για κάθε ζώνη συχνοτήτων υπάρχουν 2 λίστες αυτόματης αποθήκευσης (**σταθμοί AS 1**, **σταθμοί AS 2**), σε κάθε μία από τις οποίες μπορούν να αποθηκευτούν 6 σταθμοί.



### Επισήμανση

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται ως 📶.

### Αυτόματη αποθήκευση σταθμών

Πατήστε στο **FAV 1-2-3** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να εμφανιστεί ένα μήνυμα αυτόματης αποθήκευσης. Οι

12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα στην τρέχουσα ζώνη συχνοτήτων θα αποθηκευτούν στους 2 καταλόγους αυτόματης αποθήκευσης σταθμών.

Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αυτόματης αποθήκευσης, πατήστε το **MENU-TUNE**.

### Χειροκίνητη αποθήκευση σταθμών

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε χειροκίνητα σταθμούς στις λίστες αυτόματα αποθηκευμένων σταθμών.

Συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε.

Πατήστε στιγμιαία το **FAV 1-2-3** μία ή περισσότερες φορές για να μεταβείτε στη λίστα που θέλετε.

Για να αποθηκεύσετε το σταθμό σε μια θέση του καταλόγου: πατήστε το αντίστοιχο κουμπί σταθμού **1...6** μέχρι να εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

### Επισήμανση

Οι χειροκίνητα αποθηκευμένοι σταθμοί διαγράφονται αυτόματα κατά τη διαδικασία αυτόματης αποθήκευσης σταθμών.

**Επισημανση**

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, η λειτουργία **Αυτόματη αποθήκευση προεπιλογών** πρέπει να είναι ενεργοποιημένη (βλ. παρακάτω).

**Ανάκληση σταθμού**

Πατήστε στιγμιαία το **FAV 1-2-3** μία ή περισσότερες φορές για να μεταβείτε στη λίστα που θέλετε.

Πατήστε στιγμιαία ένα από τα κουμπιά σταθμού **1...6** για να επιλέξετε το σταθμό στην αντίστοιχη θέση της λίστας.

**Επισημανση**

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, η λειτουργία **Αυτόματη αποθήκευση προεπιλογών** πρέπει να είναι ενεργοποιημένη (βλ. παρακάτω).

**Ενεργοποίηση της λειτουργίας αυτόματης αποθήκευσης σταθμών**

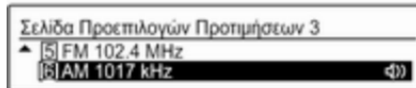
Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και στη συνέχεια **Αυτόματη αποθήκευση προεπιλογών** για να ανοίξει το αντίστοιχο μενού.

Ορίστε τους σταθμούς αυτόματης αποθήκευσης για την αντίστοιχη ζώνη συχνοτήτων στο **Ανοικτό**.

**Κατάλογοι προτιμήσεων**

Στους καταλόγους προτιμήσεων μπορείτε να αποθηκεύσετε χειροκίνητα σταθμούς που εκπέμπουν σε όλες τις μπάντες συχνοτήτων.



6 σταθμοί μπορούν να αποθηκευτούν σε κάθε λίστα αγαπημένων. Μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό των διαθέσιμων καταλόγων προτιμήσεων (βλ. παρακάτω).

**Επισημανση**

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται ως **1**.

**Αποθήκευση σταθμού**

Συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε.

Πατήστε στιγμιαία το **FAV 1-2-3** μία ή περισσότερες φορές για να μεταβείτε στη λίστα που θέλετε.

Για να αποθηκεύσετε το σταθμό σε μια θέση του καταλόγου: πατήστε το αντίστοιχο κουμπί σταθμού **1...6** μέχρι να εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

**Ανάκληση σταθμού**

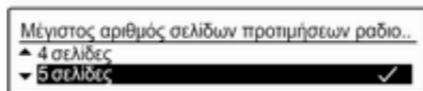
Πατήστε στιγμιαία το **FAV 1-2-3** μία ή περισσότερες φορές για να μεταβείτε στη λίστα που θέλετε.

Πατήστε στιγμιαία ένα από τα κουμπιά σταθμού **1...6** για να επιλέξετε το σταθμό στην αντίστοιχη θέση της λίστας.

## Ορισμός του αριθμού των διαθέσιμων καταλόγων προτιμήσεων

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και στη συνέχεια **Ραδιοφωνικές Προτιμήσεις** για να ανοίξει το μενού **Μέγιστος αριθμός σελίδων προτιμήσεων ραδιοφώνου**.



Επιλέξτε τον αριθμό διαθέσιμων καταλόγων προτιμήσεων που επιθυμείτε.

## Μενού ζωνών συχνοτήτων

Εναλλακτικές δυνατότητες επιλογής σταθμών υπάρχουν στα επιμέρους μενού κάθε μπάντας συχνοτήτων.

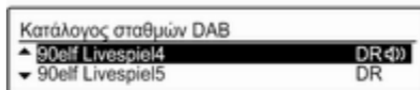
### Επισήμανση

Οι παρακάτω οθόνες παρατίθενται ως παραδείγματα.

## Λίστες σταθμών

Όταν βρίσκεστε στο βασικό μενού του ραδιοφώνου, γυρίστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει η λίστα σταθμών της αντίστοιχης ζώνης συχνοτήτων.

Εμφανίζονται οι ραδιοφωνικοί σταθμοί με ισχυρό σήμα στην τρέχουσα περιοχή λήψης.



### Επισήμανση

Εάν δεν έχει δημιουργηθεί ήδη λίστα σταθμών, το σύστημα Infotainment αναζητά αυτόματα σταθμό.

Επιλέξτε το σταθμό που επιθυμείτε.

### Επισήμανση

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται ως .

## Ενημέρωση των λιστών σταθμών

Όταν βρίσκεστε στο βασικό μενού του ραδιοφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το σχετικό μενού ζώνης συχνοτήτων.

Εάν η λήψη των σταθμών της συγκεκριμένης ζώνης συχνοτήτων που έχουν αποθηκευτεί στη λίστα σταθμών δεν είναι πλέον εφικτή:

Επιλέξτε το αντίστοιχο στοιχείο μενού για να ενημερώσετε τη λίστα σταθμών στο μενού της αντίστοιχης ζώνης συχνοτήτων, π.χ. **Ενημέρωση καταλόγου σταθμών AM**.

Αρχίζει αναζήτηση σταθμού. Μόλις η αναζήτηση ολοκληρωθεί, θα αρχίσει η μετάδοση του σταθμού που ακούγατε την τελευταία φορά.

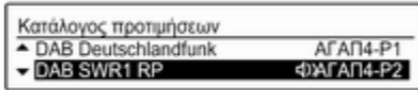
Για να ακυρώσετε την αναζήτηση σταθμών: πατήστε το **MENU-TUNE**.

### Επισήμανση

Εάν ενημερωθεί η λίστα σταθμών για τη συγκεκριμένη ζώνη συχνοτήτων, ενημερώνεται και η αντίστοιχη λίστα κατηγοριών.

## Κατάλογος προτιμήσεων

Ενώ βρίσκεστε στο βασικό μενού του ραδιοφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το σχετικό μενού ζώνης συχνοτήτων. Επιλέξτε **Κατάλογος προτιμήσεων**. Εμφανίζονται όλοι οι σταθμοί που είναι αποθηκευμένοι στις λίστες Αγαπημένων.



Επιλέξτε το σταθμό που επιθυμείτε.

### Επισήμανση

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται ως **📻**.

### Λίστες κατηγοριών

Πολλοί ραδιοφωνικοί σταθμοί μεταδίδουν έναν κωδικό PTY, ο οποίος προσδιορίζει τον τύπο του προγράμματος που μεταδίδεται (π.χ. ειδήσεις).

Ορισμένοι σταθμοί αλλάζουν επίσης τον κωδικό PTY ανάλογα με το περιεχόμενο του προγράμματος που μεταδίδεται.

Το σύστημα Infotainment αποθηκεύει αυτούς τους σταθμούς κατά τύπο προγράμματος, στην αντίστοιχη λίστα κατηγορίας.

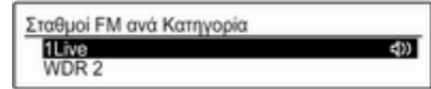
Για να αναζητήσετε έναν τύπο προγράμματος βάσει σταθμού: ενεργοποιήστε την επιλογή λίστας κατηγοριών για τη συγκεκριμένη ζώνη συχνοτήτων.

Εμφανίζεται μια λίστα με τους τύπους προγράμματος που είναι διαθέσιμα τη συγκεκριμένη στιγμή.



Επιλέξτε τον τύπο προγράμματος που επιθυμείτε.

Εμφανίζεται μία λίστα σταθμών που μεταδίδουν πρόγραμμα του επιλεγμένου τύπου.



Επιλέξτε το σταθμό που επιθυμείτε.

Η λίστα κατηγοριών ενημερώνεται επίσης όταν ενημερώνεται η αντίστοιχη λίστα σταθμών για τη συγκεκριμένη ζώνη συχνοτήτων.

### Επισήμανση

Ο σταθμός στον οποίο είναι συντονισμένο το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται ως **📻**.

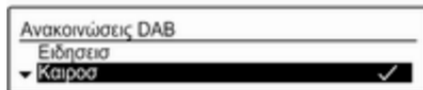
### Αναγγελίες DAB

Εκτός από τα μουσικά προγράμματα, πολλοί σταθμοί DAB **📻** 92 μεταδίδουν ανακοινώσεις διάφορων κατηγοριών.

Η υπηρεσία DAB (πρόγραμμα) που λαμβάνει το ραδιόφωνο τη συγκεκριμένη στιγμή διακόπτεται όταν εκκρεμεί οποιαδήποτε ανακοίνωση κατηγοριών που είχαν ενεργοποιηθεί νωρίτερα.

### Ενεργοποίηση κατηγοριών ανακοινώσεων

Όταν βρίσκεστε στο **Μενού DAB**, επιλέξτε **Ανακοινώσεις DAB** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.



Ενεργοποιήστε τις κατηγορίες ανακοινώσεων που επιθυμείτε.

Μπορείτε να επιλέξετε ταυτόχρονα πολλές κατηγορίες ανακοινώσεων.

#### Επισήμανση

Η λήψη των αναγγελιών DAB είναι εφικτή μόνο εάν έχει ενεργοποιηθεί η ζώνη συχνοτήτων DAB.

### Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων

Το Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων (RDS) είναι μια υπηρεσία των σταθμών FM που διευκολύνει σημαντικά την ανεύρεση του επιθυμητού σταθμού και την ομαλή του λήψη.

### Πλεονεκτήματα του RDS

- Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος του επιλεγμένου σταθμού, αντί για τη συχνότητά του.
- Κατά την αναζήτηση σταθμών, το σύστημα Infotainment συντονίζεται μόνο σε σταθμούς RDS.
- Το σύστημα Infotainment συντονίζεται πάντοτε στη συχνότητα του επιλεγμένου σταθμού με την καλύτερη λήψη μέσω της λειτουργίας AF (Εναλλακτική Συχνότητα).
- Ανάλογα με τον σταθμό που ακούτε, στο σύστημα Infotainment εμφανίζεται ραδιοφωνικό κείμενο που μπορεί να περιέχει π.χ. πληροφορίες σχετικά με το τρέχον πρόγραμμα.

### Διαμόρφωση RDS

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και κατόπιν **Επιλογές RDS**.



Ρυθμίστε την επιλογή **RDS** ως **Ανοιχτό** ή **Κλειστό**.

#### Επισήμανση

Αν το RDS είναι απενεργοποιημένο, θα ενεργοποιηθεί ξανά αυτόματα με την αλλαγή ραδιοφωνικού σταθμού (από τη λειτουργία αναζήτησης ή από κάποιο κουμπί προεπιλεγμένου σταθμού).

#### Επισήμανση

Οι παρακάτω επιλογές είναι διαθέσιμες μόνο εάν το **RDS** έχει ρυθμιστεί ως **On (Ενεργοποιημένο)**.

### Επιλογές RDS

#### Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση τοπικών προγραμμάτων

Ορισμένοι σταθμοί RDS, σε συγκεκριμένες ώρες της ημέρας, εκπέμπουν τοπικά διαφορετικά προγράμματα σε διαφορετικές συχνότητες.

Ρυθμίστε την επιλογή **Περιφερειακό** στο **Ανοικτό** ή στο **Κλειστό**.

Εάν η λειτουργία τοπικών προγραμμάτων είναι ενεργοποιημένη, επιλέγονται μόνο εναλλακτικές συχνότητες (AF) με τα ίδια τοπικά προγράμματα.

Αν η λειτουργία τοπικών προγραμμάτων απενεργοποιηθεί, οι εναλλακτικές συχνότητες των σταθμών επιλέγονται ανεξάρτητα από τα τοπικά προγράμματα.

### RDS-Κυλιόμενο κείμενο (RDS-scrolling text)

Ορισμένοι σταθμοί RDS δεν εμφανίζουν το όνομα του προγράμματος στην οθόνη για να εμφανίσουν πρόσθετες πληροφορίες.

Για να μην εμφανίζονται πρόσθετες πληροφορίες:

Ρυθμίστε το **Σταθερή κύλιση κειμένου** στο **Ανοικτό**.

### Ένταση ήχου TA

Μπορείτε να προεπιλέξετε την ένταση ήχου των δελτίων οδικής κυκλοφορίας (TA). Για μια λεπτομερή περιγραφή ⇨ 83.

### Υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας

(TP = Traffic Program (Δελτία οδικής κυκλοφορίας))

Οι σταθμοί με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας είναι σταθμοί RDS που μεταδίδουν δελτία οδικής κυκλοφορίας.

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση υπηρεσίας δελτίων οδικής κυκλοφορίας

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη δυνατότητα αναμονής δελτίων οδικής κυκλοφορίας του συστήματος Infotainment:

Πατήστε το πλήκτρο **TP**.

- Εάν η υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας είναι ενεργοποιημένη, στο βασικό μενού του ραδιοφώνου εμφανίζεται η ένδειξη [ ].
- Το ραδιόφωνο συντονίζεται μόνο σε σταθμούς που διαθέτουν υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας.

- Εάν ο τρέχων σταθμός δεν διαθέτει υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, το ραδιόφωνο αναζητά αυτόματα τον επόμενο σταθμό με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας.
- Εάν εντοπιστεί κάποιος σταθμός με υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, στο βασικό μενού του ραδιοφώνου εμφανίζεται η ένδειξη [TP].
- Τα δελτία οδικής κυκλοφορίας μεταδίδονται στην προεπιλεγμένη ένταση ήχου TA ⇨ 83.
- Εάν ενεργοποιηθεί η λειτουργία δελτίων οδικής κυκλοφορίας, η αναπαραγωγή CD/MP3 διακόπτεται κατά τη διάρκεια της μετάδοσης του δελτίου.

### Ακρόαση δελτίων οδικής κυκλοφορίας μόνο

Ενεργοποιήστε την υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας και χαμηλώστε εντελώς την ένταση ήχου του συστήματος Infotainment.

### Διακοπή μετάδοσης δελτίων οδικής κυκλοφορίας

Για να διακόψετε τη μετάδοση ενός δελτίου οδικής κυκλοφορίας, π.χ. κατά την αναπαραγωγή CD/MP3:

Πατήστε το κουμπί **TP** ή το περιστροφικό κουμπί **MENU-TUNE** για να επιβεβαιώσετε το μήνυμα ακύρωσης στην οθόνη.

Το δελτίο οδικής κυκλοφορίας ακυρώνεται, ωστόσο η υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας παραμένει ενεργοποιημένη.

### Ψηφιακή μετάδοση ήχου

Το σύστημα ψηφιακής μετάδοσης ήχου (DAB) είναι ένα πρωτοποριακό διεθνές σύστημα μετάδοσης.

Οι σταθμοί DAB υποδεικνύονται από το όνομα του προγράμματος αντί της συχνότητας λήψης.



### Γενικές πληροφορίες

- Με το DAB είναι εφικτή η μετάδοση πολλών ραδιοφωνικών προγραμμάτων (υπηρεσιών) σε μία μόνο συχνότητα (ensemble).
- Εκτός από τις υπηρεσίες ήχου υψηλής ποιότητας, το DAB έχει επίσης τη δυνατότητα μετάδοσης πληροφοριών που σχετίζονται με το πρόγραμμα και πολλές άλλες υπηρεσίες δεδομένων συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών ταξιδιού και οδικής κυκλοφορίας.
- Μόλις ο δέκτης DAB εντοπίσει το σήμα που εκπέμπει ένας σταθμός (ακόμη και αν το σήμα είναι πολύ ασθενές), η αναπαραγωγή ήχου είναι εξασφαλισμένη.
- Δεν υπάρχει εξασθένιση του ήχου (που παρατηρείται συνήθως στη λήψη AM ή FM). Το σήμα DAB αναπαράγεται σε σταθερή ένταση.
- Εάν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές για το συλλαβίει ο δέκτης, η λήψη διακόπτεται εντελώς. Αυτό το συμβάν μπορεί να αποφευχθεί με την ενεργοποίηση

του **Σύζευξη υπηρεσίας DAB** και/ή του **Σύζευξη υπηρεσίας FM** στο μενού ρυθμίσεων DAB.

- Οι παρεμβολές που προκαλούνται από σταθμούς που είναι σε κοντινές συχνότητες (ένα φαινόμενο που είναι τυπικό των λήψεων AM και FM) δεν συμβαίνουν με το DAB.
- Εάν το σήμα DAB αντανακλάται από φυσικά εμπόδια ή κτίρια, η ποιότητα λήψης DAB βελτιώνεται, ενώ η ποιότητα λήψης AM ή FM μειώνεται σημαντικά σε τέτοιες περιπτώσεις.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λήψη DAB, ο δέκτης FM του συστήματος Infotainment παραμένει ενεργός στο παρασκήνιο και αναζητά διαρκώς τους σταθμούς FM με το ισχυρότερο σήμα. Αν η λειτουργία TP ⇨ 90 είναι ενεργοποιημένη, μεταδίδονται τα δελτία οδικής κυκλοφορίας από τον σταθμό FM με το ισχυρότερο σήμα. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία TP εάν δεν θέλετε να διακοπεί η λήψη DAB από τα δελτία οδικής κυκλοφορίας FM.

## Διαμόρφωση DAB

Πατήστε **CONFIG**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις ραδιοφώνου** και στη συνέχεια **Ρυθμίσεις DAB**.



Στο μενού διαμόρφωσης είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές:

### Αυτόματη σύνδεση ensemble

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιημένη, η συσκευή μεταβαίνει στην ίδια υπηρεσία (πρόγραμμα) σε άλλο DAB ensemble (συχνότητα) όταν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές για να το συλλάβει ο δέκτης.

Ρυθμίστε τη λειτουργία **Ανοικτό** ως **Κλειστό**.

### Αυτόματη σύνδεση DAB-FM

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή μεταβαίνει στον αντίστοιχο σταθμό FM της ενεργής

υπηρεσίας DAB όταν το σήμα DAB είναι πολύ ασθενές για να το συλλάβει ο δέκτης.

Ρυθμίστε τη λειτουργία **Ανοικτό** ως **Κλειστό**.

### Δυναμική προσαρμογή ήχου

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιημένη, το δυναμικό εύρος του σήματος DAB μειώνεται. Αυτό σημαίνει ότι το επίπεδο των δυνατών ήχων μειώνεται και το επίπεδο των απαλών ήχων αυξάνεται. Επομένως, η ένταση ήχου του συστήματος Infotainment μπορεί να αυξηθεί τόσο, ώστε οι χαμηλοί ήχοι να είναι ικανοί να ακουστούν, χωρίς όμως οι δυνατοί ήχοι να ακούγονται υπερβολικά δυνατά.

Ρυθμίστε τη λειτουργία **Ανοικτό** ως **Κλειστό**.

### Επιλογή ραδιοφωνικής συχνότητας

Επιλέξτε το στοιχείο μενού **Επιλογή Συχνότητας** για να εμφανιστεί το αντίστοιχο μενού.

Για να ορίσετε ποιες ζώνες συχνότητες DAB θα λαμβάνει το σύστημα Infotainment, ενεργοποιήστε μία από τις επιλογές:

**L-Band:** 1452 - 1492 MHz, επίγειο και δορυφορικό ραδιόφωνο

**L-Band:** 174 - 240 MHz, επίγειο ραδιόφωνο

**Και τα δύο**

# Συσκευή αναπαραγωγής CD

Γενικές πληροφορίες ..... 94

Χρήση ..... 95

## Γενικές πληροφορίες

Το CD player του συστήματος Infotainment έχει δυνατότητα αναπαραγωγής CD ήχου και CD αρχείων MP3/WMA.

## Υποδείξεις

### Προσοχή

Σε καμία περίπτωση μην τοποθετείτε στο ηχοσύστημα μονά CD διαμέτρου 8 cm ή CD με περίγραμμα (shape-CD).

Μην τοποθετείτε αυτοκόλλητες ετικέτες στα CD. Αυτοί οι δίσκοι μπορεί να φρακάρουν μέσα στον οδηγό CD και να προκαλέσουν σοβαρή ζημιά στη μονάδα. Σε αυτή την περίπτωση θα χρειαστεί αντικατάσταση της συσκευής.

- Μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα ακόλουθα μορφότυπα CD: CD-ROM Mode 1 και Mode 2. CD-ROM XA Mode 2, Τύπος 1 και Τύπος 2.

- Μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα ακόλουθα μορφότυπα αρχείου: ISO 9660 Επίπεδο 1, Επίπεδο 2, Romeo, Joliet.  
Τα αρχεία MP3 και WMA που γράφονται σε ένα διαφορετικό μορφότυπο από αυτά που παρουσιάζονται παραπάνω μπορεί να μην παιχτούν σωστά όπως και να μην απεικονιστούν σωστά τα ονόματα αρχείου και τα ονόματα των καταλόγων.
- Τα CD ήχου με προστασία αντιγραφής, που δεν πληρούν τις προδιαγραφές του προτύπου που αφορά τα CD ήχου, ενδέχεται να μη μπορούν να αναπαραχθούν σωστά ή καθόλου.
- Δίσκοι CD-R ή CD-RW που έχουν εγγραφεί από το χρήστη χρειάζονται μεγαλύτερη προσοχή στο χειρισμό απ' ό,τι τα προεγγεγραμμένα CD. Πρέπει πάντα να διασφαλίζεται ο σωστός χειρισμός, ιδίως όταν πρόκειται για CD-R και CD-RW εγγεγραμμένα από το χρήστη, βλ. παρακάτω.

- Η αναπαραγωγή CD-R και CD-RW εγγεγραμμένων από το χρήστη ενδέχεται να μην είναι σωστή ή καθόλου δυνατή. Σ' αυτή την περίπτωση δεν σημαίνει ότι ο εξοπλισμός έχει υποστεί βλάβη.
- Σε CD μεικτής λειτουργίας (κομμάτια ήχου και συμπιεσμένα αρχεία, π.χ. MP3), το τμήμα κομματιών ήχου και το τμήμα συμπιεσμένων αρχείων μπορούν να αναπαραχθούν ξεχωριστά.
- Αποφεύγετε να αφήνετε δαχτυλιές στα CD όταν τα αλλάζετε.
- Τοποθετείτε τα CD ξανά στις θήκες τους αμέσως μόλις τα αφαιρέσετε από το CD player, ώστε να είναι προστατευμένα από ζημιές και να παραμένουν καθαρά.
- Ακαθαρσίες και υγρά πάνω στα CD μπορεί να ρυπάνουν το φακό του CD player στο εσωτερικό της συσκευής και να προκαλέσουν ζημιά.
- Προστατεύετε τα CD από τη θερμότητα και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

- Για τα CD αρχείων MP3/WMA ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί:  
Ταχύτητα Bit: 8 kbit/s - 320 kbit/s  
Συχνότητα δειγματοληψίας: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (για MPEG-1) και 24 kHz, 22,05 kHz, 16kHz (για MPEG-2)
- Για τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα σε ένα CD αρχείων MP3/WMA ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί:  
Αριθμός μουσικών κομματιών: μέγ. 999  
Αριθμός μουσικών κομματιών ανά επίπεδο φακέλου: μέγ. 512  
Βάθος δομής φακέλων: μέγ. 10 επίπεδα

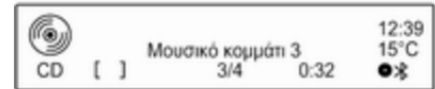
### Επίσημανση

Αυτό το κεφάλαιο αφορά μόνο στην αναπαραγωγή αρχείων MP3, καθώς η λειτουργία των αρχείων MP3 και WMA είναι πανομοιότυπη. Όταν εισάγετε στο σύστημα ένα CD με αρχεία WMA, εμφανίζονται τα μενού MP3.

## Χρήση

### Έναρξη αναπαραγωγής CD

Πατήστε το **MEDIA** μία ή περισσότερες φορές για να ανοίξει το βασικό μενού CD ή MP3.



Αν υπάρχει CD μέσα στο CD player, αρχίζει η αναπαραγωγή του CD.

Ανάλογα με τα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στο CD ήχου ή στο CD αρχείων MP3, στην οθόνη θα εμφανιστούν διαφορετικές πληροφορίες σχετικά με το CD και το τρέχον μουσικό κομμάτι.

### Τοποθέτηση CD

Εισάγετε ένα CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω μέσα στην υποδοχή CD μέχρι να τραβηχτεί προς τα μέσα.

**Επισήμανση**

Εάν εισάγετε ένα CD, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη .

**Μεταπήδηση στο επόμενο ή προηγούμενο μουσικό κομμάτι**

Πατήστε στιγμιαία το «K ή N».

**Γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά ή πίσω**

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί «K ή N» για γρήγορη αναπαραγωγή του τρέχοντος μουσικού κομματιού μπροστά ή πίσω.

**Επιλογή μουσικών κομματιών από το μενού CD ήχου**

Πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το μενού CD.

**Τυχαία αναζήτηση τραγουδιών**

Για την αναπαραγωγή όλων των μουσικών κομματιών με τυχαία σειρά: ρυθμίστε αυτή τη λειτουργία ως **Ανοιχτό**.

**Επισήμανση**

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο αντίστοιχο βασικό μενού εμφανίζεται η ένδειξη .

**Επανάληψη**

Για να ακούσετε επανειλημμένα ένα μουσικό κομμάτι: ρυθμίστε αυτή τη λειτουργία ως **Ανοιχτό**.

**Επισήμανση**

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο αντίστοιχο βασικό μενού εμφανίζεται η ένδειξη .

**Λίστα κομματιών**

Για να επιλέξετε ένα μουσικό κομμάτι στο CD: επιλέξτε **Λίστα κομματιών** και στη συνέχεια επιλέξτε το μουσικό κομμάτι που θέλετε.

**Φάκελοι**

Για να επιλέξετε ένα μουσικό κομμάτι από ένα φάκελο: επιλέξτε **Φάκελοι**. Εμφανίζεται μια λίστα με τους φακέλους που είναι αποθηκευμένοι στο CD.

Επιλέξτε έναν από τους φακέλους και στη συνέχεια επιλέξτε το μουσικό κομμάτι που θέλετε.

**Επισήμανση**

Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν μέσα στη μονάδα υπάρχει MP3 CD.

**Αναζήτηση...**

Για να ανοίξει ένα μενού για την αναζήτηση και επιλογή μουσικών κομματιών: επιλέξτε **Αναζήτηση...**



Επιλέξτε μία από τις κατηγορίες και στη συνέχεια επιλέξτε το μουσικό κομμάτι που θέλετε.

**Επισήμανση**

Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο εάν στη μονάδα έχει εισαχθεί ένα MP3 CD.

**Αφαίρεση CD**

Πατήστε .

Το CD πετάγεται έξω από την υποδοχή του.

Εάν δεν αφαιρέσετε το CD αμέσως μετά την εξαγωγή του, ο μηχανισμός θα το τραβήξει ξανά προς τα μέσα αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.

## Υποδοχή AUX In

Γενικές πληροφορίες .....	98
Χρήση .....	98

### Γενικές πληροφορίες

Στο πλαίσιο χειριστηρίων του συστήματος Infotainment ⇨ 72, υπάρχει μια υποδοχή AUX In για τη σύνδεση εξωτερικών πηγών ήχου.

Είναι δυνατή π.χ. η σύνδεση ενός φορητού CD player με ένα βύσμα 3,5 mm στην είσοδο AUX.

#### Επισήμανση

Η υποδοχή πρέπει να διατηρείται πάντοτε στεγνή και καθαρή.

### Χρήση

#### CD 3.0 BT

Πατήστε **MEDIA** μία ή περισσότερες φορές για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AUX.

#### R 3.0

Πατήστε **AUX** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AUX.

Γυρίστε το **VOL** του συστήματος Infotainment για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

Ο χειρισμός όλων των υπόλοιπων λειτουργιών μπορεί να γίνει μόνο από τα χειριστήρια της πηγής ήχου.



# Θύρα USB

Γενικές πληροφορίες .....	99
Αναπαραγωγή αποθηκευμένων αρχείων ήχου .....	100

## Γενικές πληροφορίες

Στην κεντρική κονσόλα υπάρχει μια θύρα USB για τη σύνδεση εξωτερικών πηγών δεδομένων ήχου.

### Επισήμανση

Η υποδοχή πρέπει να διατηρείται πάντοτε στεγνή και καθαρή.

Στη θύρα USB μπορείτε να συνδέσετε MP3 player, συσκευή USB, κάρτα SD (μέσω θύρας USB/αντάπτορα) ή iPod.

Όταν κάποια από αυτές τις συσκευές είναι συνδεδεμένη στη θύρα USB, μπορείτε να χειριστείτε διάφορες λειτουργίες τους από τα χειριστήρια και τα μενού του συστήματος Infotainment.

### Επισήμανση

Δεν υποστηρίζονται όλες οι βοηθητικές συσκευές από το σύστημα Infotainment.

## Υποδείξεις

- Οι εξωτερικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες στη θύρα USB πρέπει να πληρούν το πρότυπο USB Mass Storage Class (USB MSC).

- Οι συσκευές που είναι συνδεδεμένες μέσω USB υποστηρίζονται σύμφωνα με το πρότυπο USB V 2.0. Μέγιστη υποστηριζόμενη ταχύτητα: 12 Mbit/s.
- Υποστηρίζονται μόνο συσκευές με σύστημα αρχείων FAT16/FAT32.
- Οι μονάδες σκληρού δίσκου (HDD) δεν υποστηρίζονται.
- Οι θύρες USB δεν υποστηρίζονται.
- Μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα ακόλουθα μορφότυπα αρχείου:  
ISO9660 Επίπεδο 1, Επίπεδο 2, Romeo, Joliet  
Τα αρχεία MP3 και WMA που έχουν εγγραφεί σε άλλη μορφή από αυτές που παρατίθενται παραπάνω μπορεί να μην αναπαράγονται σωστά και τα αντίστοιχα ονόματα αρχείου και φακέλου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά.
- Για τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα σε εξωτερική συσκευή

ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί:

Ταχύτητα Bit: 8 kbit/s - 320 kbit/s

Συχνότητα δειγματοληψίας: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (για MPEG-1) και 24 kHz, 22,05 kHz, 16kHz (για MPEG-2)

- Για τα δεδομένα που αποθηκεύονται στις εξωτερικές συσκευές που συνδέονται στη θύρα USB ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί:

Αριθμός μουσικών κομματιών: μέγ. 999

Αριθμός μουσικών κομματιών ανά επίπεδο φακέλου: έως 512

Βάθος δομής φακέλων: μέγ. 10 επίπεδα

Τα αρχεία WMA με προστασία διαχείρισης δικαιωμάτων ψηφιακού περιεχομένου (Digital Rights Management - DRM) από μουσικά καταστήματα online δεν μπορούν να αναπαραχθούν.

Τα αρχεία WMA μπορούν να αναπαραχθούν με ασφάλεια μόνο αν δημιουργήθηκαν με το

Windows Media Player έκδοσης 9 ή μεταγενέστερης.

Ισχύουσες προεκτάσεις λίστας αναπαραγωγής: .m3u, .pls, .wpl

Οι καταχωρήσεις στη λίστα αναπαραγωγής πρέπει να έχουν τη μορφή σχετικών διαδρομών.

Το χαρακτηριστικό του συστήματος για τους φακέλους/αρχεία που περιέχουν δεδομένα ήχου δεν πρέπει να οριστεί.

## Αναπαραγωγή αποθηκευμένων αρχείων ήχου

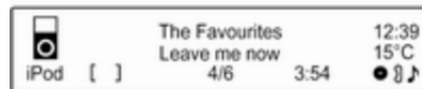
Πατήστε **MEDIA** μία ή περισσότερες φορές για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία MP3 ή iPod.

Αρχίζει αυτόματα η αναπαραγωγή των δεδομένων ήχου που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή.

### MP3:

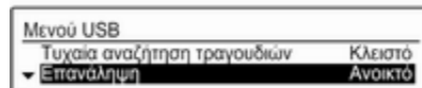


### iPod:



## Χρήση του μενού που αφορά ειδικά στη συσκευή

Πατήστε **MENU-TUNE** για να ανοίξει το μενού της συσκευής που είναι συνδεδεμένη τη συγκεκριμένη στιγμή.



### Τυχαία αναζήτηση τραγουδιών

Για την αναπαραγωγή όλων των μουσικών κομματιών με τυχαία σειρά: ρυθμίστε αυτή τη λειτουργία ως **Ανοικτό**.

#### Επισημανση

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο αντίστοιχο βασικό μενού εμφανίζεται η ένδειξη  $\times \rightarrow$ .

#### Επανάληψη

Για να ακούσετε επανειλημμένα ένα μουσικό κομμάτι: ρυθμίστε αυτή τη λειτουργία ως **Ανοικτό**.

#### Επισημανση

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο αντίστοιχο βασικό μενού εμφανίζεται η ένδειξη  $\square \leftarrow$ .

#### Φάκελοι

Για να επιλέξετε ένα μουσικό κομμάτι από ένα φάκελο: επιλέξτε **Φάκελοι**. Εμφανίζεται μια λίστα με τους φακέλους που είναι αποθηκευμένοι στη συσκευή.

Επιλέξτε έναν από τους φακέλους και στη συνέχεια επιλέξτε το μουσικό κομμάτι που θέλετε.

#### Επισημανση

Αυτό το στοιχείο μενού δεν είναι διαθέσιμο εάν υπάρχει συνδεδεμένο iPod.

#### Αναζήτηση...

Για να ανοίξει ένα μενού για την αναζήτηση και επιλογή μουσικών κομματιών: επιλέξτε **Αναζήτηση....**

Επιλέξτε μία από τις κατηγορίες και στη συνέχεια επιλέξτε το μουσικό κομμάτι που θέλετε.

#### Αφαίρεση της συσκευής

Για να αφαιρέσετε με ασφάλεια τη συσκευή, επιλέξτε **Αφαιρέστε το δίσκο** ή **Εξαγωγή iPod** και στη συνέχεια αποσυνδέστε τη συσκευή.

# Μουσική Bluetooth

Γενικές πληροφορίες .....	102
Λειτουργία .....	102

## Γενικές πληροφορίες

Οι πηγές ήχου με δυνατότητα Bluetooth (π.χ. κινητά τηλέφωνα με αναπαραγωγή μουσικής, MP3 player με Bluetooth, κ.λπ.), που υποστηρίζουν το μουσικό πρωτόκολλο Bluetooth A2DP, μπορούν να συνδεθούν ασύρματα στο σύστημα Infotainment.

## Υποδείξεις

- Το σύστημα Infotainment συνδέεται μόνο στις συσκευές Bluetooth που υποστηρίζουν το πρωτόκολλο A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) έκδοσης 1.2 ή μεταγενέστερης.
- Η συσκευή Bluetooth πρέπει να υποστηρίζει το πρωτόκολλο AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) έκδοσης 1.0 ή μεταγενέστερης. Εάν η συσκευή δεν υποστηρίζει το AVRCP, μπορείτε να ρυθμίσετε μόνο την ένταση ήχου μέσω του συστήματος Infotainment.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή Bluetooth στο σύστημα Infotainment, πρέπει να διαβά-

σετε τις οδηγίες χρήσης της συσκευής για τις λειτουργίες Bluetooth.

## Λειτουργία

### Προϋποθέσεις

Οι παρακάτω προϋποθέσεις πρέπει να πληρούνται για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία μουσικής Bluetooth του συστήματος Infotainment:

- Η λειτουργία Bluetooth του συστήματος Infotainment πρέπει να είναι ενεργοποιημένη ⇨ 105.
- Η λειτουργία Bluetooth της εξωτερικής πηγής ήχου Bluetooth πρέπει να είναι ενεργοποιημένη (βλ. οδηγίες χρήσης της συσκευής).

- Ανάλογα με την εξωτερική πηγή ήχου Bluetooth, μπορεί να χρειαστεί να ορίσετε τη συσκευή ως "ορατή" (βλ. οδηγίες χρήσης της συσκευής).
- Η εξωτερική πηγή ήχου Bluetooth πρέπει να είναι συζευγμένη και συνδεδεμένη στο σύστημα Infotainment ⇨ 105.

### Ενεργοποίηση της λειτουργίας μουσικής Bluetooth

Πατήστε **MEDIA** μία ή περισσότερες φορές για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία μουσικής Bluetooth.



Η έναρξη και η παύση/τερματισμός της αναπαραγωγής της μουσικής Bluetooth πρέπει να γίνεται μέσω της συσκευής Bluetooth.

### Χειρισμός μέσω του συστήματος Infotainment

#### Ρύθμιση της έντασης ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου μέσω του συστήματος Infotainment ⇨ 78.

#### Μεταπήδηση σε επόμενο ή προηγούμενο μουσικό κομμάτι

Πατήστε στιγμιαία «K ή X» στο πλαίσιο χειριστηρίων του συστήματος Infotainment.

# Τηλέφωνο

Γενικές πληροφορίες .....	104
Σύνδεση Bluetooth .....	105
Κλήση έκτακτης ανάγκης .....	107
Χειρισμός .....	108
Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB) .....	112

## Γενικές πληροφορίες

Η πύλη κινητού τηλεφώνου σας παρέχει τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε το κινητό τηλέφωνο μέσω ενός μικροφώνου που βρίσκεται στο όχημα και των ηχείων του οχήματος, καθώς επίσης και να χειρίζεστε τις πιο σημαντικές λειτουργίες του κινητού τηλεφώνου μέσω του συστήματος Infotainment. Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε την πύλη τηλεφώνου, το κινητό τηλέφωνο πρέπει να είναι συνδεδεμένο με το σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth.

Δεν υποστηρίζουν όλα τα κινητά τηλέφωνα όλες τις λειτουργίες της πύλης κινητού τηλεφώνου. Οι δυνατές λειτουργίες του τηλεφώνου εξαρτώνται από το κινητό τηλέφωνο και τον παροχέα υπηρεσιών δικτύου. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά θα βρείτε στις οδηγίες χρήσης του κινητού σας τηλεφώνου ή στον παροχέα υπηρεσιών δικτύου.

## Σημαντική πληροφορία για το χειρισμό του συστήματος και την οδική ασφάλεια

### ⚠ Προειδοποίηση

Τα κινητά τηλέφωνα έχουν συνδέσεις στο περιβάλλον. Για το λόγο αυτό έχουν καταρτιστεί κανονισμοί ασφαλείας και οδηγίες. Πρέπει να είτε εξοικειωμένοι με τους σχετικούς κανονισμούς πριν χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του τηλεφώνου.

### ⚠ Προειδοποίηση

Η χρήση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας κατά την οδήγηση μπορεί να είναι επικίνδυνη επειδή η συγκέντρωση του οδηγού είναι μειωμένη όταν συνομιλεί στο τηλέφωνο. Σταθμεύστε το όχημα πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία

ανοικτής συνομιλίας. Τηρείτε τις διατάξεις της χώρας στην οποία βρίσκεστε τη συγκεκριμένη στιγμή. Φροντίστε να τηρείτε τους ειδικούς κανονισμούς που ισχύουν σε συγκεκριμένες περιοχές και κλείνετε πάντα το κινητό τηλέφωνο εάν η χρήση του απαγορεύεται, εάν προκαλεί παρεμβολές ή εάν υπάρχει κίνδυνος για επικίνδυνες καταστάσεις.

## Bluetooth

Η πύλη κινητού τηλεφώνου είναι πιστοποιημένη από το Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές θα βρείτε στο διαδίκτυο, στη διεύθυνση <http://www.bluetooth.com>

## Σύνδεση Bluetooth

Το Bluetooth είναι ένα ραδιοφωνικό πρότυπο για την ασύρματη σύνδεση π.χ. ενός τηλεφώνου με άλλες συσκευές. Μπορούν να μεταφερθούν δεδομένα όπως ο τηλεφωνικός κατάλογος, οι λίστες κλήσεων, το όνομα

του παροχέα υπηρεσιών δικτύου και η ισχύς του πεδίου. Η λειτουργικότητα μπορεί να είναι περιορισμένη ανάλογα με τον τύπο του τηλεφώνου.

Για να μπορέσετε να πραγματοποιήσετε μια σύνδεση Bluetooth με την πύλη κινητού τηλεφώνου, η λειτουργία Bluetooth του κινητού τηλεφώνου πρέπει να είναι ενεργοποιημένη και το κινητό τηλέφωνο να είναι ρυθμισμένο στην επιλογή "ορατό". Μπορείτε να βρείτε μια λεπτομερή περιγραφή στις οδηγίες χρήσης του κινητού τηλεφώνου.

## Ενεργοποίηση του Bluetooth

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Bluetooth**. Το υπομενού σας ειδοποιεί με μια ερώτηση.

Ενεργοποίηση του Bluetooth:  
 Ναι  
 Όχι

Ρυθμίστε το **Bluetooth** ως **Ανοικτό** απαντώντας στην ερώτηση με **Ναι** ή **Όχι**, ανάλογα την περίπτωση.

## Σύζευξη μιας συσκευής Bluetooth

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και κατόπιν **Συσκευή σύζευξης**.

Μπορείτε προαιρετικά να πατήσετε το **☎ / ✕** δύο φορές.

Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη:

Αναμονή για σύζευξη  
 Κωδικός : 0000  
 Ακύρωση

Μόλις ανιχνευτεί η πύλη κινητού τηλεφώνου του συστήματος Infotainment, εμφανίζεται στη λίστα συσκευών της Bluetooth συσκευής σας. Επιλέξτε την πύλη κινητού τηλεφώνου.

Όταν σας ζητηθεί, εισάγετε τον κωδικό PIN στην Bluetooth συσκευή σας. Πραγματοποιείται σύζευξη και σύνδεση των συσκευών.

**Επισήμανση**

Θα γίνει λήψη (download) του τηλεφωνικού καταλόγου του κινητού σας τηλεφώνου αυτόματα. Τόσο η παρουσίαση όσο και η σειρά ταξινόμησης των καταχωρίσεων του τηλεφωνικού καταλόγου ενδέχεται να διαφέρουν μεταξύ της οθόνης του συστήματος Infotainment και αυτής του κινητού τηλεφώνου.

Εάν η σύνδεση Bluetooth πραγματοποιήθηκε με επιτυχία: σε περίπτωση που στο σύστημα Infotainment είχε συνδεθεί μια άλλη συσκευή Bluetooth, αυτή η συσκευή τώρα θα αποσυνδεθεί από το σύστημα.

Αν η σύνδεση Bluetooth απέτυχε, αρχίστε ξανά τη διαδικασία που περιγράφεται παραπάνω ή ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής Bluetooth.

**Επισήμανση**

Υπάρχει δυνατότητα σύζευξης έως και 5 συσκευών με το σύστημα Infotainment.

**Αλλαγή του κωδικού Bluetooth**

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Αλλαγή κωδικού Bluetooth**. Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη:



Εισάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN που θέλετε και επιβεβαιώστε την καταχώρησή σας με το **OK**.

**Σύνδεση άλλης συζευγμένης συσκευής**

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Κατάλογος συσκευών**. Εμφανίζεται μια λίστα με όλες τις συσκευές Bluetooth που είναι συζευγμένες τη συγκεκριμένη στιγμή στο σύστημα Infotainment.

**Επισήμανση**

Η συσκευή Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα Infotainment τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με την ένδειξη ✓.



Επιλέξτε τη συσκευή που επιθυμείτε. Εμφανίζεται ένα υπομενού.

Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Επιλογή** για να δημιουργηθεί η σύνδεση.

**Αποσύνδεση μιας συσκευής**

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Κατάλογος συσκευών**. Εμφανίζεται μια λίστα με όλες τις συσκευές Bluetooth που είναι συζευγμένες τη συγκεκριμένη στιγμή στο σύστημα Infotainment.

**Επισήμανση**

Η συσκευή Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα Infotainment τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με την ένδειξη **✓**.

Επιλέξτε τη συζευγμένη συσκευή.  
Εμφανίζεται ένα υπομενού.

Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Αποσύνδεση** για να αποσυνδεθεί η συσκευή.

**Αφαίρεση μιας συζευγμένης συσκευής**

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Κατάλογος συσκευών**. Εμφανίζεται μια λίστα με όλες τις συσκευές Bluetooth που είναι συζευγμένες τη συγκεκριμένη στιγμή στο σύστημα Infotainment.

**Επισήμανση**

Η συσκευή Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα Infotainment τη συγκεκριμένη στιγμή επισημαίνεται με την ένδειξη **✓**.

Επιλέξτε τη συσκευή που επιθυμείτε.  
Εμφανίζεται ένα υπομενού.

Αν η συσκευή είναι συνδεδεμένη, πρέπει πρώτα να αποσυνδεθεί (βλ. παραπάνω).

Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Διαγραφή** για να αφαιρέσετε τη συσκευή.

**Επαναφορά των εργοστασιακών προεπιλεγμένων τιμών**

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις του τηλεφώνου, π.χ. τη λίστα συσκευών, τον κωδικό Bluetooth και τον ήχο κλήσης, στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές.

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και κατόπιν **Επιστροφή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις**.

Το υπομενού σας ειδοποιεί με μια ερώτηση. Για να επαναφέρετε όλες τις τιμές στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές, επιλέξτε **Ναι**.

**Κλήση έκτακτης ανάγκης****⚠ Προειδοποίηση**

Η κατάσταση της σύνδεσης δεν μπορεί να διασφαλιστεί σε όλες τις συνθήκες. Για το λόγο αυτό, μην βασίζεστε αποκλειστικά στο κινητό τηλέφωνο όταν πρόκειται για επικοινωνία ζωτικής σημασίας (π.χ. ιατρικό περιστατικό έκτακτης ανάγκης).

Σε ορισμένα δίκτυα, μπορεί να είναι απαραίτητο να εισάγετε μια έγκυρη κάρτα SIM στο κινητό τηλέφωνο.

**⚠ Προειδοποίηση**

Να θυμάστε ότι μπορείτε να πραγματοποιείτε και να λαμβάνετε κλήσεις με το κινητό τηλέφωνο, εάν βρίσκεται σε περιοχή εντός δικτύου με επαρκώς ισχυρό σήμα. Υπό συγκεκριμένες συνθήκες, η πραγματοποίηση κλήσεων έκτακτης ανάγκης δεν είναι εφικτή σε όλα τα δίκτυα κινητής τηλεφωνίας.

Υπάρχει πιθανότητα οι κλήσεις αυτές να μην είναι εφικτές όταν είναι ενεργές κάποιες συγκεκριμένες υπηρεσίες δικτύου ή/και λειτουργίες του τηλεφώνου. Μπορείτε να πληροφορηθείτε σχετικά από τους κατά τόπους παροχείς υπηρεσιών δικτύου.

Ο αριθμός έκτακτης ανάγκης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την περιοχή και τη χώρα. Πληροφορηθείτε εκ των προτέρων σχετικά με το σωστό αριθμό έκτακτης ανάγκης για την εκάστοτε περιοχή.

### Πραγματοποίηση επείγουσας κλήσης

Καλέστε τον αριθμό κλήσης έκτακτης ανάγκης (π.χ. **112**).

Πραγματοποιείται η τηλεφωνική σύνδεση με το κέντρο επείγουσα κλήσης.

Απαντήστε όταν το προσωπικό εξυπηρέτησής σας ρωτήσει σχετικά με το επείγον περιστατικό.

### ⚠ Προειδοποίηση

Μην τερματίζετε την κλήση εάν δεν σας ζητηθεί κάτι τέτοιο από το κέντρο επείγουσών κλήσεων.

### Χειρισμός

Μόλις το κινητό σας τηλέφωνο συνδεθεί με το σύστημα Infotainment μέσω Bluetooth, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε πολλές λειτουργίες του κινητού σας τηλεφώνου μέσω του συστήματος Infotainment.

Μέσω του συστήματος Infotainment, μπορείτε π.χ. να συνδέσετε τους τηλεφωνικούς αριθμούς που είναι αποθηκευμένοι στο κινητό σας τηλέφωνο ή να τους αλλάξετε.

### Επισήμανση

Στη λειτουργία ανοικτής συνομιλίας, μπορείτε να συνεχίσετε να χειρίζεστε το κινητό τηλέφωνο, π.χ. να απαντήσετε σε μια κλήση ή να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

Μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση ανάμεσα στο κινητό τηλέφωνο και το σύστημα Infotainment, τα δεδομένα του κινητού τηλεφώνου μεταδίδονται

στο σύστημα Infotainment. Η διαδικασία αυτή μπορεί να διαρκέσει αρκετά λεπτά ανάλογα με το μοντέλο του τηλεφώνου. Στο διάστημα αυτό, ο χειρισμός του κινητού τηλεφώνου είναι εφικτός μέσω του συστήματος Infotainment μόνο σε περιορισμένο βαθμό.

### Επισήμανση

Δεν υποστηρίζουν όλα τα κινητά τηλέφωνα όλες τις λειτουργίες της πύλης τηλεφώνου. Για το λόγο αυτό, ενδέχεται να υπάρχουν αποκλίσεις από το εύρος λειτουργιών που περιγράφονται για αυτά τα συγκεκριμένα κινητά τηλέφωνα.

### Προϋποθέσεις

Οι παρακάτω προϋποθέσεις πρέπει να πληρούνται για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ανοικτής συνομιλίας του συστήματος Infotainment:

- Η λειτουργία Bluetooth του συστήματος Infotainment πρέπει να είναι ενεργοποιημένη ⇨ 105.
- Η λειτουργία Bluetooth του κινητού τηλεφώνου πρέπει να είναι ενεργοποιημένη (βλ. οδηγίες χρήσης της συσκευής).
- Το κινητό τηλέφωνο πρέπει να είναι ρυθμισμένο στην επιλογή "ορατό" (βλ. οδηγίες χρήσης της συσκευής).
- Το κινητό τηλέφωνο πρέπει να έχει συντονιστεί στο σύστημα Infotainment ⇨ 105.

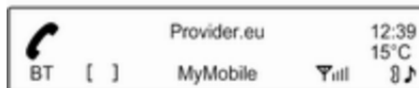
### Ενεργοποίηση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας

Πατήστε το  /  στο πλαίσιο χειριστηρίων του συστήματος Infotainment. Εμφανίζεται το βασικό μενού τηλεφώνου.

#### Επισήμανση

Εάν υπάρχει συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο στο σύστημα Infotainment, εμφανίζεται η ένδειξη **Μη διαθέσιμο τηλέφωνο**. Για μια

λεπτομερή περιγραφή πώς να δημιουργήσετε μια σύνδεση Bluetooth ⇨ 105.



Μπορείτε πλέον να χειρίζεστε πολλές από τις λειτουργίες του κινητού τηλεφώνου μέσω του βασικού μενού τηλεφώνου (και των σχετικών υπομενού), και μέσω των ειδικών χειριστηρίων τηλεφώνου στο τιμόνι.

### Πραγματοποίηση τηλεφωνικής κλήσης

#### Χειροκίνητη εισαγωγή αριθμού

Ενώ βρίσκεστε στο βασικό μενού τηλεφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το **Μενού τηλεφώνου**.

Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Εισαγωγή αριθμού**. Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



Εισάγετε τον αριθμό που θέλετε και επιλέξτε  στην οθόνη για να αρχίσει η κλήση.

#### Επισήμανση

Για να εμφανιστεί η οθόνη **Αναζήτηση** του τηλεφωνικού καταλόγου, επιλέξτε .

#### Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου

Ο τηλεφωνικός κατάλογος περιέχει τα ονόματα και τους αριθμούς των επαφών.

Ενώ βρίσκεστε στο βασικό μενού τηλεφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το **Μενού τηλεφώνου**.

Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Τηλεφωνικός κατάλογος**. Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.

Αναζήτηση				
ABC	DEF	GHI	<b>JKL</b>	MNO
PQRS	TUV	WXYZ	0-9	etc

Όπως σε ένα τηλέφωνο ή κινητό τηλέφωνο, τα γράμματα είναι οργανωμένα αλφαβητικά σε ομάδες επάνω στην οθόνη: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** και **wxyz**.

Επιλέξτε την ομάδα γραμμάτων που θέλετε. Εμφανίζεται ο τηλεφωνικός κατάλογος με τις καταχωρήσεις που αρχίζουν με ένα από τα γράμματα που υπάρχουν στην ομάδα γραμμάτων.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα και επιλέξτε το όνομα της καταχώρησης που θέλετε.

Μετακινηθείτε με κύλιση στη λίστα αριθμών τηλεφώνου και επιλέξτε τον αριθμό που θέλετε. Το τηλέφωνο καλεί τον αντίστοιχο αριθμό.

### Αλλαγή της σειράς κατάταξης του τηλεφωνικού καταλόγου

Μετά τη σύζευξη και τη σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου στο σύστημα Infotainment, γίνεται αυτόματα λήψη (download) του τηλεφωνικού καταλόγου του κινητού σας τηλεφώνου με τους αριθμούς τηλεφώνου και τα ονόματα στο σύστημα Infotainment.

Ο τηλεφωνικός κατάλογος στο σύστημα Infotainment μπορεί να ταξινομηθεί κατά **Όνομα** ή **Επώνυμο**.

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου** και στη συνέχεια **Τηλέφωνο διαλογής βιβλίο**.

Επιλέξτε την προεπιλογή που επιθυμείτε.

### Χρήση των λιστών κλήσεων

Όλες οι εισερχόμενες, οι εξερχόμενες ή οι αναπάντητες κλήσεις καταχωρούνται στις αντίστοιχες λίστες κλήσεων.

Ενώ βρίσκεστε στο βασικό μενού τηλεφώνου, πατήστε το **MENU-TUNE** για να ανοίξει το **Μενού τηλεφώνου**. Επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Κατάλογοι κλήσεων**.

Μπορείτε προαιρετικά να πατήσετε το κουμπί  / .

Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



Επιλέξτε τη λίστα κλήσεων που θέλετε, π.χ. **Κλήσεις που δεν απαντήθηκαν**. Εμφανίζεται ένα μενού με την αντίστοιχη λίστα κλήσεων.



Για να πραγματοποιήσετε μια τηλεφωνική κλήση: επιλέξτε την καταχώρηση που θέλετε από τη λίστα. Το τηλέφωνο καλεί τον αντίστοιχο αριθμό.

## Επανάκληση ενός αριθμού τηλεφώνου

Μπορείτε να καλέσετε ξανά τον τελευταίο αριθμό τηλεφώνου.

Πατήστε το  στο τιμόνι για να ανοίξει το μενού **Επαναληπτική κλήση**.

Πατήστε  ξανά για να αρχίσει η κλήση.

Πατήστε το  στο τιμόνι για έξοδο από το μενού **Επαναληπτική κλήση**.

Μπορείτε προαιρετικά να χρησιμοποιήσετε το περιστροφικό κουμπί **MENU-TUNE** για να επιλέξετε **Όχι** στην οθόνη.

## Εισερχόμενη τηλεφωνική κλήση

Εάν κάποια λειτουργία του ηχοσυστήματος, π.χ. το ραδιόφωνο ή το CD, είναι ενεργή όταν ληφθεί μια εισερχόμενη κλήση, η αντίστοιχη πηγή ήχου θα σιγάσει μέχρι η κλήση να τερματιστεί.

Για να απαντήσετε στην κλήση: επιλέξτε **Απάντηση** στην οθόνη.

Για να απορρίψετε την κλήση: επιλέξτε **Απόρριψη** στην οθόνη.

## Δεύτερη εισερχόμενη τηλεφωνική κλήση

Εάν υπάρξει δεύτερη τηλεφωνική κλήση στη διάρκεια της τρέχουσας κλήσης, εμφανίζεται ένα μήνυμα.

Για να απαντήσετε στη δεύτερη κλήση και να τερματίσετε την τρέχουσα κλήση: επιλέξτε **Απάντηση** στην οθόνη.

Για να απορρίψετε τη δεύτερη κλήση και να συνεχίσετε την τρέχουσα κλήση: επιλέξτε **Απόρριψη** στην οθόνη.

## Αλλαγή του ήχου κλήσης

Πατήστε το **CONFIG** για να ανοίξει το μενού **Ρυθμίσεις Συστήματος**.

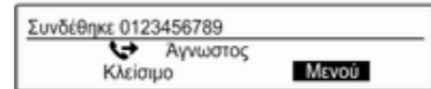
Επιλέξτε **Ρυθμίσεις τηλεφώνου, Ήχοι & Ενδείξεις** και στη συνέχεια **Τόνος κουδουνίσματος**. Εμφανίζεται μια λίστα με όλους τους ήχους κλήσης.

Επιλέξτε τον ήχο κλήσης που θέλετε.

Για μια λεπτομερή περιγραφή για την ένταση του ήχου κλήσης ⇨ 83.

## Λειτουργίες στη διάρκεια μιας τηλεφωνικής κλήσης

Στη διάρκεια μιας τρέχουσας κλήσης, το βασικό μενού τηλεφώνου εμφανίζεται ως εξής.



Επιλέξτε **Μενού** στην οθόνη για να ανοίξει το μενού **Συνδέθηκε**.

Επιλέξτε **Κλείσιμο** στην οθόνη για να τερματίσετε την κλήση.

## Ενεργοποίηση της λειτουργίας προσωπικής κλήσης

Στο μενού **Συνδέθηκε**, επιλέξτε το στοιχείο υπομενού **Προσωπική κλήση** για να μεταφέρετε την κλήση στο κινητό τηλέφωνο. Εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη.



Για να μεταφέρετε την κλήση ξανά στο σύστημα Infotainment, επιλέξτε **Μενού** στην οθόνη και στη συνέχεια **Μεταβίβαση κλήσης**.

#### Απενεργοποίηση/ενεργοποίηση του μικροφώνου

Στο μενού **Συνδέθηκε**, ρυθμίστε το στοιχείο υπομενού **Παύση μικροφώνου** ως **Ανοικτό**. Ο καλών δεν σας ακούει πλέον.

Για να επανενεργοποιήσετε το μικρόφωνο: ρυθμίστε το στοιχείο υπομενού **Παύση μικροφώνου** ως **Κλειστό** ξανά.

## Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB)

### Οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης

Κατά την εγκατάσταση και χρήση ενός κινητού τηλεφώνου, πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης του κατασκευαστή κινητού τηλεφώνου και handsfree. Διαφορετικά, μπορεί να ακυρωθεί η έγκριση τύπου του οχήματος (Οδηγία ΕΕ 95/54/ΕΚ).

Συστάσεις για ομαλή λειτουργία:

- Εξωτερική κεραία τοποθετημένη από επαγγελματία τεχνικό, για τη λήψη της μεγαλύτερης δυνατής εμβέλειας.
- Μέγιστη ισχύς κιβωτίου ταχυτήτων 10 watt.
- Τοποθέτηση του τηλεφώνου σε κατάλληλη θέση, λάβετε υπόψη σας τη σχετική σημείωση στο Εγχειρίδιο κατόχου, ενότητα **Σύστημα αερόσακων**.

Ζητήστε συμβουλές για τις προκαθορισμένες θέσεις τοποθέτησης της εξωτερικής κεραίας και της βάσης

τηλεφώνου καθώς και για τους τρόπους χρήσης των συσκευών με ισχύ μετάδοσης άνω των 10 watt.

Η χρήση συστήματος ανοικτής συνομιλίας (handsfree) χωρίς εξωτερική κεραία, κατά τα πρότυπα κινητής τηλεφωνίας GSM 900/1800/1900 και UMTS, επιτρέπεται μόνο εάν η μέγιστη ισχύς μετάδοσης του κινητού τηλεφώνου είναι 2 watt για το GSM 900 ή 1 watt για τους υπόλοιπους τύπους συστημάτων.

Για λόγους ασφαλείας, μη χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο όταν οδηγείτε. Ακόμη και η χρήση του handsfree μπορεί να αποσπάσει την προσοχή σας από την οδήγηση.

### ⚠ Προειδοποίηση

Ο ασύρματος και τα κινητά τηλέφωνα που δεν πληρούν τα πρότυπα κινητής τηλεφωνίας που αναφέρονται παραπάνω πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο με κεραία που τοποθετείται έξω από το όχημα.

### Προσοχή

Τα κινητά τηλέφωνα και οι ασύρματοι ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργίες στα ηλεκτρονικά συστήματα του οχήματος όταν χρησιμοποιούνται μέσα στο όχημα χωρίς εξωτερική κεραία, εκτός αν τηρούνται ο παραπάνω κανονισμοί.

# Ευρετήριο

<b>A</b>			
Αναζήτηση σταθμών.....	85		
Ανάκτηση σταθμών.....	86, 87		
Αναπαραγωγή αποθηκευμένων αρχείων ήχου.....	100		
Αποθήκευση σταθμών.....	86, 87		
Αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου..	83		
<b>B</b>			
Βασικός χειρισμός.....	80		
<b>Γ</b>			
Γενικές πληροφορίες 94, 98, 99, 102, 104			
Θύρα USB.....	99		
Μονάδα αναπαραγωγής CD.....	94		
Μουσική Bluetooth.....	102		
Σύστημα Infotainment.....	70		
Τηλέφωνο.....	104		
Υποδοχή AUX.....	98		
<b>Δ</b>			
Δελτία οδικής κυκλοφορίας.....	90		
Διακοπή μετάδοσης δελτίων οδικής κυκλοφορίας.....	90		
Δυναμική προσαρμογή ήχου.....	92		
<b>E</b>			
Έναρξη αναπαραγωγής CD.....	95		
Ενεργοποίηση μουσικής Bluetooth.....	102		
		Ενεργοποίηση της λειτουργίας ανοικτής συνομιλίας τηλεφώνου.....	108
		Ενεργοποίηση της λειτουργίας AUX.....	98
		Ενεργοποίηση της λειτουργίας USB.....	100
		Ενεργοποίηση του ραδιοφώνου... ..	85
		Ενεργοποίηση του συστήματος Infotainment.....	78
		Ενεργοποίηση του CD player.....	95
		Ενημέρωση λίστας σταθμών.....	88
		Ένταση ήχου	
		Αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου.....	83
		Ένταση ήχου κλήσης.....	83
		Ένταση ήχου	
		προσαρμοζόμενη στην ταχύτητα	83
		Ένταση ήχου TA.....	83
		Λειτουργία σίγασης.....	78
		Μέγιστη ένταση ήχου κατά την έναρξη.....	83
		Όριο έντασης ήχου σε υψηλές θερμοκρασίες.....	78
		Ρύθμιση έντασης ήχου.....	78
		Ένταση ήχου TA.....	83
		Επιλογή μπάντας συχνοτήτων.....	85
		Επισκόπηση χειριστηρίων.....	72

<b>H</b>			
Ήχος κλήσης			
Ένταση ήχου κλήσης.....	83		
Επιλογή του ήχου κλήσης.....	108		
<b>Θ</b>			
Θύρα USB			
Αφαίρεση της συσκευής USB..	100		
Γενικές πληροφορίες.....	99		
Ενεργοποίηση.....	100		
Λειτουργία.....	100		
Μενού USB.....	100		
Σύνδεση της συσκευής USB.....	99		
Υποδείξεις.....	99		
<b>K</b>			
Κατάλογοι αυτόματης αποθήκευσης.....	86		
Κατάλογοι προτιμήσεων.....	87, 88		
Ανάκτηση σταθμών.....	87		
Αποθήκευση σταθμών.....	87		
Κινητά τηλέφωνα και ασύρματος (CB) .....	112		
<b>Κλήση</b>			
Εισερχόμενη κλήση.....	108		
Ήχος κλήσης.....	108		
Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της κλήσης.....	108		
Πραγματοποίηση τηλεφωνικής κλήσης.....	108		
Κλήση έκτακτης ανάγκης.....	107		
<b>Λ</b>			
Λειτουργία.....	102		
Θύρα USB.....	100		
Μενού.....	80		
Μονάδα αναπαραγωγής CD.....	95		
Μουσική Bluetooth.....	102		
Ραδιόφωνο.....	85		
Τηλέφωνο.....	108		
Υποδοχή AUX.....	98		
Λειτουργία αντικλεπτικής προστασίας .....	71		
Λειτουργία επανάκλησης.....	108		
Λίστες αυτόματης αποθήκευσης			
Ανάκτηση σταθμών.....	86		
Αποθήκευση σταθμών.....	86		
Λίστες επαφών.....	108		
Λίστες σταθμών.....	88		
<b>M</b>			
Μέγιστη ένταση ήχου κατά την έναρξη.....	83		
Μενού ζωνών συχνοτήτων.....	88		
Μενού CD.....	95		
Μενού USB.....	100		
Μονάδα αναπαραγωγής CD			
Αφαίρεση CD.....	95		
Γενικές πληροφορίες.....	94		
Έναρξη αναπαραγωγής CD.....	95		
Ενεργοποίηση.....	95		
Μενού CD.....	95		
Τοποθέτηση CD.....	95		
Χρήση.....	95		
<b>Μουσική Bluetooth</b>			
Γενικές πληροφορίες.....	102		
Ενεργοποίηση.....	102		
Λειτουργία.....	102		
Προϋποθέσεις.....	102		
<b>Π</b>			
Περιστροφικό κουμπί MENU-TUNE.....	80		
Πλαίσιο χειριστηρίων συστήματος Infotainment.....	72		
<b>P</b>			
Ραδιόφωνο			
Αναγγελίες DAB.....	88		
Αναζήτηση σταθμών.....	85		
Ανάκτηση σταθμών.....	86, 87		
Αποθήκευση σταθμών.....	86, 87		
Δελτία οδικής κυκλοφορίας.....	90		
Διαμόρφωση DAB.....	92		
Διαμόρφωση RDS.....	90		
Δυναμική προσαρμογή ήχου.....	92		
Ενεργοποίηση.....	85		
Ενημέρωση λίστας σταθμών.....	88		
Επιλογή μπάντας συχνοτήτων ..	85		
Επιλογή ραδιοφωνικής συχνότητας.....	92		
Κατάλογοι προτιμήσεων.....	87, 88		
Λίστες αυτόματης αποθήκευσης	86		

Λίστες σταθμών.....	88
Μενού ζωνών συχνοτήτων.....	88
Συντονισμός σε σταθμό.....	85
Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων (RDS).....	90
Τοπικά προγράμματα.....	90
Υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας.....	90
Χρήση.....	85
Ψηφιακή μετάδοση ήχου (DAB)	92
Ρυθμίσεις γλώσσας.....	78
Ρυθμίσεις έντασης ήχου.....	83
Ρυθμίσεις ημερομηνίας.....	78
Ρυθμίσεις ηχητικών τόνων.....	82
Ρυθμίσεις συστήματος Γλώσσα.....	78
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	78
Ρυθμίσεις οχήματος.....	78
Ώρα και ημερομηνία.....	78
Ρυθμίσεις ώρας.....	78
<b>Σ</b>	
Σίγαση.....	78
Σύνδεση Bluetooth.....	105
Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων .....	90

**T**

Τηλεφωνικός κατάλογος.....	108
Τηλέφωνο	
Γενικές πληροφορίες.....	104
Εισερχόμενη κλήση.....	108
Ενεργοποίηση.....	108
Επανάκληση ενός αριθμού τηλεφώνου.....	108
Επιλογή του ήχου κλήσης.....	108
Κλήσεις έκτακτης ανάγκης.....	107
Κλήση ενός αριθμού.....	108
Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της κλήσης.....	108
Λίστες επαφών.....	108
Προϋποθέσεις.....	108
Σύνδεση Bluetooth.....	105
Τηλεφωνικός κατάλογος.....	108
Υποδείξεις.....	104
Χειριστήρια.....	104
Bluetooth.....	104
Τοπικά προγράμματα.....	90

**Υ**

Υπηρεσία δελτίων οδικής κυκλοφορίας.....	90
Υποδοχή AUX	
Γενικές πληροφορίες.....	98
Ενεργοποίηση.....	98
Λειτουργία.....	98
Ρύθμιση της έντασης ήχου.....	98

**X**

Χειρισμός.....	108
Χειρισμός μενού.....	80
Χειριστήρια	
Σύστημα Infotainment.....	72
Τηλέφωνο.....	104
Τιμόνι.....	72
Χειριστήρια ηχοσυστήματος στο τιμόνι.....	72
Χρήση.....	78, 85, 95, 98
Θύρα USB.....	100
Μενού.....	80
Μονάδα αναπαραγωγής CD.....	95
Μουσική Bluetooth.....	102
Ραδιόφωνο.....	85
Τηλέφωνο.....	108
Υποδοχή AUX.....	98

**Ψ**

Ψηφιακή μετάδοση ήχου.....	92
----------------------------	----

**B**

Bluetooth	
Μουσική Bluetooth.....	102
Σύνδεση Bluetooth.....	105
Τηλέφωνο.....	108

**D**

DAB.....	92
----------	----

---

**R**

RDS..... 90



---

# FlexDock

FlexDock .....	120
Ευρετήριο .....	122

# FlexDock

Γενικές πληροφορίες .....	120
Χρήση .....	121

## Γενικές πληροφορίες

Το FlexDock αποτελείται από μια ενσωματωμένη πλάκα βάσης και διαφορετικούς τύπους βάσης που μπορούν να συνδεθούν στην πλάκα βάσης. Μόλις εισάγετε ένα iPhone® ή διαφορετικό smartphone στη βάση, μπορείτε να χειριστείτε το smartphone μέσω του συστήματος Infotainment, από τα χειριστήρια στο τιμόνι ή την οθόνη αφής.

Μπορείτε να βρείτε λεπτομερείς πληροφορίες για τη χρήση της βάσης στο εγχειρίδιο της βάσης που παρέχεται μαζί με κάθε βάση.

### ⚠ Προειδοποίηση

Οι συσκευές που είναι συνδεδεμένες στο FlexDock πρέπει να χρησιμοποιούνται με τρόπο τέτοιο ώστε η προσοχή του οδηγού να μην αποσπάται και το όχημα να οδηγείται πάντοτε με ασφάλεια. Πρέπει πάντοτε να τηρείτε τους σχετικούς νόμους και διατάξεις της χώρας στην οποία οδηγείτε. Ενδέχεται να υπάρχουν διαφορές

ανάμεσα σε αυτούς τους νόμους και τις πληροφορίες που παρατίθενται σε αυτό το εγχειρίδιο. Εάν έχετε αμφιβολίες, σταματήστε το όχημά σας και χειριστείτε τις συσκευές με το όχημα σταματημένο.

### Επισήμανση

Μη χρησιμοποιείτε και άλλη πηγή ήχου μέσω της υποδοχής USB ταυτόχρονα, διότι μπορεί να προκληθεί διένεξη μεταξύ των πηγών ήχου.

### Προσοχή

Για να αποφύγετε το ενδεχόμενο κλοπής, μην αφήνετε το κινητό σας τηλέφωνο στο FlexDock όταν απομακρύνεστε από το όχημα.

## Χρήση

### Σύνδεση της βάσης στην πλάκα βάσης



1. Αφαιρέστε το κάλυμμα από την πλάκα βάσης.
2. Πιέστε τη βάση μέσα στην πλάκα βάσης και διπλώστε την προς τα κάτω.

### Σύνδεση του smartphone στο σύστημα Infotainment

#### Γενικό smartphone

Συνδέστε το smartphone στη βάση χρησιμοποιώντας το καλώδιο σύνδεσης.

#### iPhone

Το iPhone συνδέεται αυτόματα όταν το εισάγετε στη βάση.

Ανάλογα με την κατάσταση του λογισμικού και των μηχανικών μερών, η λειτουργικότητα του iPhone μπορεί να είναι περιορισμένη.

#### Χειρισμός του smartphone

Όταν το smartphone είναι συνδεδεμένο μέσω FlexDock, έχει την ίδια λειτουργικότητα όπως αν ήταν συνδεδεμένο μέσω της υποδοχής USB. Βλ. τις αντίστοιχες οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο για λεπτομερείς πληροφορίες.

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία του τηλεφώνου ή τη λειτουργία μουσικής Bluetooth, πρέπει να δημιουργηθεί μια σύνδεση Bluetooth. Βλ. τις αντίστοιχες οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο και τις οδηγίες χρήσης του smartphone για λεπτομερείς πληροφορίες.

#### Αφαίρεση της βάσης από την πλάκα βάσης

1. Πατήστε το κουμπί απασφάλισης και αφαιρέστε τη βάση.



2. Συνδέστε το κάλυμμα στην πλάκα βάσης.

## Ευρετήριο

<b>Γ</b>	
Γενικές πληροφορίες.....	120
<b>Π</b>	
Πλάκα βάσης.....	121
<b>Υ</b>	
Υποδοχή.....	121
<b>Χ</b>	
Χρήση.....	121
<b>F</b>	
FlexDock.....	121

[www.opel.com](http://www.opel.com)

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο ισχύουν από την ημερομηνία που αναγράφεται παρακάτω. Η Opel Automobile GmbH διατηρεί το δικαίωμα να προβεί σε τροποποιήσεις των τεχνικών προδιαγραφών, των χαρακτηριστικών και του σχεδιασμού των οχημάτων όσον αφορά στις πληροφορίες και τις εικόνες αυτού του εγχειριδίου, καθώς και σε τροποποιήσεις στο ίδιο το εγχειρίδιο.

Έκδοση: Μάρτιος 2018, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Εκτυπώθηκε σε λευκασμένο χαρτί που δεν περιέχει χλώριο.

**ID-OADAILSE1803-eI**

