

# TAS500 Εγχειρίδιο κατόχου

### Πίνακας περιεχομένων

### 1. Βασική λειτουργία

Σύστημα πολυμέσων5	5
Αρχική οθόνη5	
Χειριστήρια κυρίως	
συστήματος6	5
Koυμπί POWER/HOME6	
Κουμπιά ρύθμισης έντασης	
ήχου6	
Κουμπί αναγνώρισης φωνής 7	•
Έλεγχος μέσω χειρονομιών	
αφής <b>7</b>	•
Χειριστήρια τιμονιού8	
Κουμπί έντασης	
ΕΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ8	
Κουμπί ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ	
ΕΠΑΝΩ / ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ	
ΚΑΤΩ9	)
Κουμπί λειτουργίας	

### 2. Ρυθμίσεις

Επισκόπηση	.11
Ρυθμίσεις οθόνης	.11
Λειτουργίες φωτεινότητας	
οθόνης	.11
Χρώμα	.11
Ρυθμίσεις ήχου	.12
Ισοστάθμιση (EQ) &	
εξισορρόπηση	.12
Ηχ. τόνοι	.12
Ring Tone	.13
Τηλ.κλήση	.13
ASL	.13
Ρυθμίσεις ραδιοφώνου	.13
Ρυθμίσεις Bluetooth <sup>®</sup>	.14
Ρυθμίσεις συστήματος	.14
Ρυθμίσεις γλώσσας	.14
Toyota Apps	.15
Ρυθμίσεις Android Auto™	.15
Ρυθυίσεις Apple CarPlay	.16

### 3. Ραδιόφωνο ΑΜ και FM

Ενεργοποίηση ραδιοφώνου FM/AM	17
Επιλογή ραδιοφωνικού	
σταθμού	17
Χειροκίνητος συντονισμός	17
Λίστα σταθμ	17
Ανάκληση προσυντονισμένοι	J
σταθμού	18
RDS (Radio Data System)	18
Εναλλακτική συχνότητα	18
Συντονισμός σε τοπ.	
σταθμούς	18
Ανακοίνωση κυκλοφορίας	19

### 4. USB / iPod

Σύνδεση	.21
Αναπαραγωγή ήχου	.21
Αναπαραγωγή βίντεο και	
προβολή εικόνων	. 22
Αναπαραγωγή βίντεο	.22
Προβολή εικόνων	.23
Συμβατές επεκτάσεις	.24

### 5. Bluetooth®

Επισκόπηση25
Συμβατές συσκευές25
Ζεύξη συσκευών25
Φωνητική κλήση26
Κλήση χρησιμοποιώντας
το πλ/γιο κλήσης <b>26</b>
Κλήση χρησιμοποιώντας
τη λίστα επαφών <b>27</b>
Κλήση χρησιμοποιώντας
τη λίστα κλήσεων <b>27</b>
Κλήση χρησιμοποιώντας
τη λίστα αγαπημένων <b>27</b>
Κλήση χρησιμοποιώντας
τη λίστα μηνυμάτων
Λήψη κλήσεων <b>28</b>
Κατά τη διάρκεια μιας
κλήσης <b>28</b>
Λειτουργία σύντομου
μηνύματος29
Αναπαραγωγή αρχείων
ήχου Bluetooth <sup>®</sup> 30

### 6. Apple CarPlay

Aπαιτήσεις.....31 Εκκίνηση του Apple CarPlay...31 Έξοδος από την οθόνη Apple CarPlay.....32

### 7. Android Auto™

Απαιτήσεις	33
Εκκίνηση του Android Auto	33
Έξοδος από το Android Auto .	34

### 8. Toyota Apps

Απαιτήσεις	35
Σύνδεση μιας συσκευής	35
Εκκίνηση μιας εφαρμογής	36

### 9. Ενημερώσεις

### Σύστημα οθόνης οπισθοπορείας

Περιγραφή οθόνης	.40
Προφυλάξεις οθόνης οπισθοπορείας	.41
Περιοχή που προβάλλεται στην οθόνη	.41
Κάμερα	.41
Διαφορές μεταξύ της οθόνη και του δρόμου	.42
Προσέγγιση τρισδιάστατων αντικειμένων	.43
Πράγματα που θα πρέπει να γνωρίζετε	.45

### 11. Πιστοποίηση

### Βασική λειτουργία

### Σύστημα πολυμέσων

Το σύστημα πολυμέσων αποτελείται από τα παρακάτω συστήματα:

- Αναπαραγωγή ΑV (ήχου και βίντεο) και αναπαραγωγή ροής χρησιμοποιώντας USB ή Bluetooth<sup>®</sup>.
- Τηλεφωνία Hands Free (ανοικτή ακρόαση).
- Προβολή smartphone χρησιμοποιώντας Apple CarPlay, Android Auto™ και Toyota Apps.
- Βοήθεια στη στάθμευση με κάμερα οπισθοπορείας.

### Αρχική οθόνη

Η αρχική οθόνη του συστήματος πολυμέσων εμφανίζει προγραμματιζόμενα πλήκτρα για την πρόσβαση σε διάφορες λειτουργίες:



1	Τηλεφωνία Hands-Free <b>[ΤΗΛΕΦΩΝΟ][ <b>、</b>].</b>
2	Επιλογή πηγής πολυμέσων [ΠΟΛΥΜΕΣΑ][ ,,]: Ραδιόφωνο ΑΜ/FM, iPod, USB, Bluetooth <sup>®</sup> .
3	Εφαρμογές προβολής <b>[ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ][:::]</b> : Toyota Apps (SDL), Android Auto™ ή Apple CarPlay.

4	Η τρέχουσα συνδεδεμένη συσκευή μέσω Bluetooth. Συντόμευση για τις ρυθμίσεις <b>Bluetooth</b> <sup>®</sup> .
5	Συντόμευση για την τρέχουσα ενεργή <b>Πηγή πολυμέσων</b> .
6	Συντόμευση για την εφαρμογή <b>Χάρτες</b> (αν διατίθεται).
7	Συντόμευση για τις <b>Ρυθμίσεις</b> [ <b>☆</b> ].
8	Εναλλαγή Οθόνη Ενεργοποι- ημένη/Απενεργοποιημένη [͡͡͡͡ː].
9	Mini-Player που δείχνει το τρέχον περιεχόμενο αναπαρα- γωγής και τα χειριστήρια.
10	Κατάσταση της τρέχουσας συνδεδεμένης συσκευής.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Όταν συνδεθεί μια συσκευή που υποστηρίζει Android Auto™, Apple CarPlay ή Toyota Apps, το εικονίδιο [ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ] θα αλλάξει για να αντικατοπτρίζει τον αντίστοιχο τύπο εφαρμογής.

### Χειριστήρια κυρίως συστήματος

Η λειτουργία του Συστήματος πολυμέσων μπορεί να πραγματοποιηθεί χρησιμοποιώντας τα πλευρικά κουμπιά 1, 2 και 3, χρησιμοποιώντας την οθόνη αφής ή τα κουμπιά ελέγχου (αν διατίθενται) στο τιμόνι.





Αν το Σύστημα πολυμέσων είναι σε κατάσταση OFF (απενεργοποιημένο), πατήστε οποιοδήποτε κουμπί 1, 2, 3 ή αγγίξτε την οθόνη 4 για να το θέσετε σε κατάσταση ON (ενεργοποιημένο). Η πηγή ήχου δεν είναι επιλεγμένη μετά την θέση σε κατάσταση ON (ενεργοποιημένο).

### Κουμπί POWER/HOME

Ο παρακάτω πίνακας συνοψίζει τις λειτουργίες των κουμπιών 1 **POWER/HOME**:

Ενέργεια κοιμιπιού	Ενέργεια
Σύντομο πάτημα	Μετάβαση στην αρχική οθόνη.
	Καμία ενέργεια αν υπάρχει ενεργή τηλε- φωνική κλήση ή αν είναι ενεργοποιημένη η κάμερα οπισθοπο- ρείας.
Παρατετα- μένο πάτημα	Απενεργοποίηση Ήχου και Οθόνης.
	Καμία ενέργεια αν υπάρχει ενεργή τηλε- φωνική κλήση ή αν είναι ενεργοποιημένη η κάμερα οπισθοπο- ρείας.
Παρατετα- μένο πάτημα μεγαλύτερο των 6 δευτε- ρολέπτων	Επιλογή για την επα- νεκκίνηση του Συστή- ματος πολυμέσων.

### Κουμπιά ρύθμισης έντασης ήχου

Πατήστε το κουμπί 2 ⊄ –/+ για να ρυθμίσετε την ένταση.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες:

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια
Σύντομο πάτημα	Αύξηση/Μείωση έντασης της τρέχου-
	σας πηγής* κατά ένα βήμα.

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια
Παρατετα-	Συνεχόμενη αύξηση/
μένο πάτημα	μείωση της έντα-
	σης της τρέχουσας
	πηγής* μέχρι την
	αποδέσμευση του
	κουμπιού ή μέχρι
	την επίτευξη της
	ελάχιστης/μέγιστης
	έντασης.

\*Η τρέχουσα πηγή περιλαμβάνει:

- Πηγή ήχου (AM / FM / USB / iPod / MTP / Bluetooth<sup>®</sup> και Προβολή).
- Ήχος κλήσης τηλεφώνου.
- Τηλεφωνική κλήση.
- Μηνύματα πλοήγησης (Προβολή).

### Έλεγχος μέσω χειρονομιών αφής

Ο παρακάτω πίνακας συνοψίζει τις Χειρονομίες αφής τις οποίες αναγνωρίζει το Σύστημα πολυμέσων. Οι επιτρεπόμενες Χειρονομίες αφής μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την ενεργή οθόνη.

Μέθοδος λειτουργίας	Σύνοψη	Κύρια χρήση
	<b>Κτυπήστε ελαφρά</b> Αγγίξτε και αφήστε γρή- γορα μία φορά.	Επιλογή ενός στοιχείου στην οθόνη.
	Σύρετε Αγγίξτε την οθόνη με το δάχτυλό σας και μετακι- νήστε το στην επιθυμητή θέση.	Κύλιση σε λίστες. Μετακίνηση της οθόνης χάρτη.
	Τίναγμα Μετακινήστε γρήγορα την οθόνη τινάζοντας με το δάχτυλό σας.	Κύλιση σε λίστες.

### Κουμπί αναγνώρισης φωνής

Πατήστε το κουμπί 🖪 [ 💦 ] για φωνητικές εντολές.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες:

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια	
Σύντομο	Αναγνώριση φωνής	
πάτημα	σε λειτουργίες προβο-	
	λής και τηλεφωνίας.	
Παρατετα-	Ίδια συμπεριφορά με	
μένο πάτημα	το σύντομο Πάτημα.	

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μην εφαρμόζετε πίεση όταν αγγίζετε την οθόνη. Η οθόνη μπορεί να υποστεί ζημιά από την εφαρμογή υπερβολικής πίεσης.

Χρησιμοποιείτε μόνο τα δάχτυλά σας για να αγγίζετε την οθόνη.

Σβήνετε τα αποτυπώματα χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί καθαρισμού.

Η χρήση χημικών καθαριστικών μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην οθόνη.

### Χειριστήρια τιμονιού

Ο έλεγχος του Συστήματος πολυμέσων μπορεί να πραγματοποιηθεί χρησιμοποιώντας τα παρακάτω κουμπιά στο τιμόνι:



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Αν το Σύστημα πολυμέσων είναι σε κατάσταση OFF (απενεργοποιημένο), πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στο τιμόνι 1, 2, 3 για να το θέσετε σε κατάσταση ON (ενεργοποιημένο). Έχετε υπόψη ότι δεν θα επιλεγεί κάποια πηγή ήχου όταν αυτό τεθεί σε κατάσταση ON.

### Κουμπί έντασης ΕΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Τα κουμπιά Έντασης 1 μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη ρύθμιση της έντασης του ήχου στο Σύστημα πολυμέσων.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες:

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια	
Σύντομο πάτημα	Αύξηση/μείωση έντα- σης της τρέχουσας πηγής κατά ένα βήμα.	
Παρατετα- μένο πάτημα	Συνεχόμενη αύξηση/ μείωση της έντασης της τρέχουσας πηγής μέχρι την αποδέ- σμευση του κουμπιού ή μέχρι την επίτευξη της ελάχιστης/μέγι- στης έντασης.	

### Κουμπί ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΠΑΝΩ / ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΤΩ

Τα κουμπιά Αναζήτηση επάνω / κάτω 2 μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αλλαγή των ραδιοφωνικών σταθμών και των ενεργών κομματιών.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες:

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια
Σύντομο πάτημα	Επιλογή επόμενης/ προηγούμενης θέσης προσυντονισμένου σταθμού για το ραδιό- φωνο*.
	Επιλογή επόμενου/ προηγούμενου κομ- ματιού κατά την ανα- παραγωγή ήχου μέσω USB/iPod/Bluetooth® ή περιεχόμενο σε λει- τουργία Προβολής.
Παρατεταμένο πάτημα	Πραγματοποίηση λει- τουργίας αναζήτησης επάνω / αναζήτησης κάτω για το ραδιό- φωνο.
	Πραγματοποίηση γρήγορης προώθησης / επαναφοράς του τρέχοντος κομματιού για περιεχόμενο μέσω USB/iPod/Bluetooth® και λειτουργίας Προ- βολής.

\*Αυτό απαιτεί την αποθήκευση προσυντονισμένων σταθμών. Οι θέσεις προσυντονισμένων σταθμών που δεν έχουν αντιστοιχηθεί θα παραλείπονται.

### Κουμπί λειτουργίας

Το κουμπί λειτουργίας 3 επιτρέπει την εναλλαγή όλων των λειτουργιών ήχου και τον έλεγχο των λειτουργιών αναπαραγωγής ήχου. Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες.

Ενέργεια κουμπιού	Ενέργεια
Σύντομο πάτημα	Οι πηγές ήχου εναλ- λάσσονται με τη σειρά (FM, AM, Bluetooth®, USB/iPod, Προβολή, Απενεργοποίηση ήχου). Οι ανενεργές πηγές θα παραλείπο- νται.
Παρατεταμένο πάτημα	Σίγαση / Διακοπή σίγασης ή Παύση / Συνέχιση ήχου ανά- λογα με την τρέχουσα πηγή. Κατά τη λήψη μιας κλήσης: σίγαση / διακοπή σίγασης του ήχου κλήσης τηλεφώ- νου.

### Ρυθμίσεις

### Επισκόπηση

Για πρόσβαση στο μενού ρυθμίσεων, αγγίξτε το πλήκτρο [🎝] στην αρχική οθόνη.

Το μενού ρυθμίσεων επιτρέπει την αλλαγή των προτιμήσεων στις παρακάτω περιοχές.

- Οθόνη
- Ήχος
- Ραδιόφωνο
- Bluetooth<sup>®</sup>
- Σύστημα
- Γλώσσα
- Toyota Apps
- Android Auto™
- Apple CarPlay

Οι αλλαγές των ρυθμίσεων διατηρούνται όταν το σύστημα απενεργοποιείται.

### Ρυθμίσεις οθόνης



Το μενού ρυθμίσεων οθόνης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη ρύθμιση των παρακάτω στοιχείων:

- Λειτουργίες φωτεινότητας οθόνης
- Φωτεινότητα οθόνης
- Χρωματικά θέματα

### Λειτουργίες φωτεινότητας οθόνης

Υπάρχουν τρείς διαθέσιμες λειτουργίες (Αυτόματη, Ημέρα, Νύχτα).

- Η Αυτόματη λειτουργία αλλάζει αυτόματα τη φωτεινότητα οθόνης σε Ημέρα/Νύχτα ανάλογα με την κατάσταση φωτισμού του πίνακα οργάνων. Αν ο φωτισμός είναι σε κατάσταση OFF (απενεργοποιημένος), τότε ενεργοποιείται η λειτουργία Ημέρας και αν ο φωτισμός είναι σε κατάσταση ON (ενεργοποιημένος), τότε ενεργοποιείται η λειτουργία Νύχτας.
- Τα κουμπιά Ημέρας και Νύχτας μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη χειροκίνητη επιλογή της επιθυμητής λειτουργίας.
- Το επίπεδο φωτεινότητας για κάθε λειτουργία μπορεί να ρυθμιστεί χρησιμοποιώντας το χειριστήριο κύλισης.

### Χρώμα

Υπάρχουν τρείς διαθέσιμοι συνδυασμοί χρωμάτων (Μπλε, Κόκκινο και Άσπρο).

Ο συνδυασμός χρωμάτων εφαρμόζεται άμεσα κατά την πραγματοποίηση της επιλογής.

### Ρυθμίσεις ήχου

\$	105.80		((ዋ)) <sub>FM</sub>	<	>
▣	Οθόνη	Ισοστάθμιση 8	εξισορρόπ	ιηση	)
<b>م</b> ا)	Ήχος	Ηχ. τόνοι	κπενεργοπ. Χαμ	ηλό Μεσαία	φ Ψηλό
((†))	Ραδιόφωνο	Ring Tone	1 7		
*	Bluetooth	Τηλ.κλήση	1 7		

Το μενού ρυθμίσεων Ήχου μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη ρύθμιση των παρακάτω στοιχείων:

- Ισοστάθμιση και Εξισορρόπηση
- Ηχ. τόνοι
- Ένταση ήχου κλήσης τηλεφώνου
- Ένταση τηλεφωνικής κλήσης
- ASL (Αυτόματη Ισοστάθμιση Ήχου -Automatic Sound Levelling)

Ισοστάθμιση (EQ) & εξισορρόπηση

Οι **Προσαρμοσμένες** ισοσταθμίσεις για **Μπάσα**, **Μεσαία** και **Πρίμα** μπορούν να γίνουν σέρνοντας την κύλιση επάνω ή κάτω.

### Εξισορρόπηση



Αγγίξτε και σύρετε το εικονίδιο [Ο] για να ρυθμίσετε την εξισορρόπηση ήχου προς τα μπροστά, πίσω, αριστερά ή δεξιά.



### Ισοστάθμιση



Μπορείτε να εφαρμόσετε προεπιλογές ισοστάθμισης για **Ροκ**, **Ποπ**, **Φωνή**, ή **Κλασικό** ή να εφαρμόσετε προσαρμοσμένη ισοστάθμιση χρησιμοποιώντας την επιλογή Προσαρμοσμένης ισοστάθμισης.

Οι προεπιλογές ισοστάθμισης εφαρμόζονται άμεσα κατά την επιλογή της προεπιλογής. Θα ακουστούν ηχητικοί τόνοι από τα μπροστινά ηχεία όταν αγγίξετε ένα εικονίδιο ή ετικέτα κειμένου στην οθόνη ή όταν πατηθεί κάποιο κουμπί στο Τιμόνι.

- Αγγίξτε τα στοιχεία Χαμηλό,
   Μεσαίο ή Ψηλό για να ρυθμίσετε αντίστοιχα την ένταση του ηχητικού τόνου.
- Αγγίξτε το στοιχείο Απενεργοπ. για να απενεργοποιήσετε τους Ηχητικούς τόνους.

### **Ring Tone**



Το χειριστήριο Έντασης του ήχου κλήσης επιτρέπει την ρύθμιση της έντασης των ήχων για τις εισερχόμενες κλήσεις.

Σύρετε την κύλιση για να ρυθμίσετε την ένταση του Ήχου κλήσης. Η ένταση του Ήχου κλήσης εμφανίζεται στην κύλιση.

Τηλ.κλήση



Το χειριστήριο έντασης της Τηλεφωνικής κλήσης επιτρέπει τη ρύθμιση της έντασης του ήχου κατά τη διάρκεια μιας κλήσης.

Σύρετε την κύλιση για να ρυθμίσετε την ένταση της Τηλεφωνικής κλήσης. Η ένταση της Τηλεφωνικής κλήσης εμφανίζεται στην κύλιση.



To ASL (Αυτόματη Ισοστάθμιση Ήχου - Automatic Sound Levelling) ρυθμίζει αυτόματα την ένταση ανάλογα με την ταχύτητα του οχήματος, για να αντισταθμίσει τον θόρυβο του αέρα & του οδοστρώματος. Αυτή η ρύθμιση επιτρέπει την απενεργοποίηση ή τη προσαρμογή της ευαισθησίας αυτής της δυνατότητας.

- Αγγίξτε τα στοιχεία Χαμηλό,
   Μεσαίο ή Ψηλό για να ρυθμίσετε αντίστοιχα την ισχύ της ρύθμισης
   της έντασης. Κατά την αλλαγή της επιλογής, η νέα ρύθμιση ισχύος
   έντασης εφαρμόζεται άμεσα στην έξοδο ήχου.
- Αγγίξτε το στοιχείο Απενεργοπ. για να απενεργοποιήσετε το ASL.

### 105.80 ((ๆ))<sub>FM</sub> Ž, < > П Οθόνη Ανακοίνωση κυκλοφορίας 🔊 Ήχος Εναλλακτική συχνότητα Ραδιόφωνο Συντονισμός σε τοπ. σταθμούς \* Bluetooth

Τα πλαίσια επιλογών για τις ρυθμίσεις ραδιοφώνου μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση των παρακάτω ρυθμίσεων:

- Ανακοίνωση κυκλοφορίας
- Εναλλακτική συχνότητα
- Συντονισμός σε τοπ. σταθμούς

Για να μάθετε περισσότερα για αυτές τις ρυθμίσεις, δείτε τη σελίδα 18.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ο συντονισμός σε τοπ. σταθμούς είναι διαθέσιμος μόνο όταν έχει ενεργοποιηθεί η Εναλλακτική συχνότητα.

### Ρυθμίσεις ραδιοφώνου

Ρυθμίσεις Bluetooth®



Οι ρυθμίσεις Bluetooth<sup>®</sup> μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο των παρακάτω ρυθμίσεων:

- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του Bluetooth<sup>®</sup>.
- Αναζήτηση για νέα συσκευή.
- Διαχείριση των υπαρχουσών
   συσκευών με τις οποίες έχει γίνει
   ζεύξη.
- Αλλαγή του ονόματος συστήματος για το Bluetooth<sup>®</sup> (που εμφανίζεται στο τηλέφωνο).

Για να μάθετε για τη ζεύξη μέσω Bluetooth®, δείτε «5. Bluetooth®» στη σελίδα 25.

Ρυθμίσεις συστήματος

\$	105.80	ه ((۹) <sub>FM</sub>	<	>
¢	Σύστημα	Λογισμικό	Πληροφ	οορίες
۲	Γλώσσα	Προσωπικά δεδομένα	Επαναφορά π	τροεπιλογής
\$	Toyota Apps	Ώρα	04:	55
۸	Android Auto	Ημερομηνία	31/05/	2018

Οι ρυθμίσεις συστήματος παρέχουν πρόσβαση στις παρακάτω λειτουργίες:

 Αγγίξτε το κουμπί Πληροφορίες
 για να δείτε τις πληροφορίες σχετικά με το Σύστημα πολυμέσων. Θα εμφανιστεί μια οθόνη που θα περιέχει την έκδοση του λογισμικού, τον σειριακό αριθμό και τον σύνδεσμο για τις πληροφορίες της άδειας λογισμικού.

- Αγγίξτε το κουμπί Επαναφορά προεπιλογής για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
   Αυτή η ενέργεια θα διαγράψει όλες τις Διαμορφώσεις χρηστών, τις
   Ρυθμίσεις, τις Λίστες συσκευών και τους Προσυντονισμένους σταθμούς του δέκτη και θα επανεκκινήσει το σύστημα.
- Αγγίξτε το κουμπί Ημερομηνία ή
   Ώρα για να ρυθμίσετε τις τιμές Ημερομηνίας και Ώρας στο Σύστημα
   πολυμέσων. Αυτή η ρύθμιση θα
   παραμείνει αποθηκευμένη όταν
   η μονάδα απενεργοποιηθεί. Η
   ρύθμιση δεν θα παραμείνει αποθηκευμένη αν η παροχή μπαταρίας
   αποσυνδεθεί.

### Ρυθμίσεις γλώσσας

\$	105.80	ه <sup>((۹۷)</sup> FM <b>۲</b>	>
¢°	Σύστημα	Česky	0
	Γλώσσα	Dansk	0
\$	Toyota Apps	Deutsch	0
۸	Android Auto	Ελληνικά	۲

Οι ρυθμίσεις Γλώσσας μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την επιλογή της γλώσσας του συστήματος.

Η επιλεγμένη γλώσσα θα ισχύσει άμεσα και όλες οι οθόνες θα προσαρμοστούν στη νέα επιλεγμένη γλώσσα. Το Σύστημα πολυμέσων υποστηρίζει τις παρακάτω γλώσσες:

- Αγγλικά
- Γαλλικά
- Γερμανικά
- Δανικά
- Ελληνικά
- Ισπανικά
- Ιταλικά
- Νορβηγικά
- Ολλανδικά
- Ουγγρικά
- Ουκρανικά
- Πολωνικά
- Πορτογαλικά
- Ρουμανικά
- Ρωσικά
- Σλοβακικά
- Σουηδικά
- Τουρκικά
- Τσεχικά
- Φινλανδικά

### Toyota Apps

\$	105.80	6 ((ๆ) <sub>FM</sub>	<	>
¢°	Σύστημα	Toyota Apps		•
۲	Γλώσσα			
\$	Toyota Apps			
۸	Android Auto			

Το μενού ρυθμίσεων των Toyota Apps μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο των Toyota Apps.

Το κουμπί κύλισης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την θέση των Toyota Apps σε κατάσταση ON (ενεργοποιημένη) ή OFF (απενεργοποιημένη).

### Ρυθμίσεις Android Auto™



Οι ρυθμίσεις Android Auto™ μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο της λίστας συσκευών Android Auto. Όταν μια συσκευή Android συνδέεται στο Σύστημα πολυμέσων, προστίθεται σε αυτή τη λίστα.

Το κουμπί κύλισης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την θέση του Android Auto™ σε κατάσταση ΟΝ (ενεργοποιημένη) ή OFF (απενεργοποιημένη) για μια συγκεκριμένη συσκευή.

Αν η κατάσταση είναι ΟΝ, θα γίνει εκκίνηση του Android Auto™ όταν συνδεθεί η συσκευή. Αν η κατάσταση είναι OFF, η συσκευή θα συνδεθεί ως συσκευή USB.

Η συσκευή μπορεί να διαγραφεί αγγίζοντας το εικονίδιο [ 📾 ] δίπλα στο κουμπί κύλισης.

### Ρυθμίσεις Apple CarPlay



Οι ρυθμίσεις Apple CarPlay μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο της λίστας συσκευών Apple CarPlay. Όταν μια συσκευή Apple CarPlay συνδέεται στο Σύστημα πολυμέσων, προστίθεται σε αυτή τη λίστα που εμφανίζεται σε αυτό το μενού.

Το κουμπί κύλισης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την θέση του Apple CarPlay σε κατάσταση ΟΝ (ενεργοποιημένη) ή OFF (απενεργοποιημένη) για μια συγκεκριμένη συσκευή.

Αν η κατάσταση είναι ΟΝ, θα γίνει εκκίνηση του Apple CarPlay όταν συνδεθεί η συσκευή. Αν η κατάσταση είναι OFF, η συσκευή θα συνδεθεί ως συσκευή USB.

Η συσκευή μπορεί να διαγραφεί **αγγί**ζοντας το εικονίδιο [ 📾 ] δίπλα στο κουμπί κύλισης.

### Ραδιόφωνο ΑΜ και FM

### Ενεργοποίηση ραδιοφώνου FM/AM

Αγγίξτε το εικονίδιο **[ΠΟΛΥΜΕΣΑ]** στην αρχική οθόνη HOME για να εμφανίσετε την οθόνη επιλογής πηγής και αγγίξτε την επιθυμητή επιλογή AM ή FM.



Αν το FM/AM είναι ήδη ενεργό, αγγίξτε το miniplayer από οποιαδήποτε οθόνη για να μεταβείτε στην οθόνη του ραδιοφώνου.



Για να επιλέξετε έναν ραδιοφωνικό σταθμό, χρησιμοποιήστε οποιαδήποτε από τις παρακάτω επιλογές:

### Χειροκίνητος συντονισμός

Ο χειροκίνητος συντονισμός επιτρέπει στον χρήστη να συντονίσει το ραδιόφωνο σε μια συγκεκριμένη συχνότητα.

 Αγγίξτε τα εικονίδια < ή > για να πραγματοποιήσετε χειροκίνητο συντονισμό ενός ραδιοφωνικού σταθμού. Κάθε άγγιγμα των πλήκτρων αλλάζει τη συχνότητα του δέκτη κατά ένα βήμα προς την επιλεγμένη κατεύθυνση.

- Σύρετε την κύλιση του δέκτη [O] αριστερά ή δεξιά προς την επιθυμητή συχνότητα.
- Αγγίξτε παρατεταμένα τα εικονίδια
   ή > για να πραγματοποιήσετε λειτουργία αναζήτησης. Το ραδιόφωνο θα πραγματοποιήσει κύλιση μεταξύ των συχνοτήτων μέχρι να βρεθεί ένας ραδιοφωνικός σταθμός.



Λίστα σταθμ.

Επιλέξτε το πλήκτρο [Λίστα σταθμ.] για να μεταβείτε στην οθόνη Λίστας σταθμών, από όπου μπορείτε να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό μέσα από μια λίστα ανιχνευμένων σταθμών.

Ð	FM	REDFM			
		MIRCHI			
		MIRCHI95			
1	87.50		((ף)) <sub>FM</sub>	<	>

Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, αγγίξτε την ετικέτα [□] ή αγγίξτε το miniplayer.

### Ανάκληση προσυντονισμένου σταθμού

Υπάρχουν έξι διαθέσιμα πεδία προσυντονισμένων σταθμών για την αποθήκευση των αγαπημένων σας ραδιοφωνικών σταθμών.

🗅 Πολυμέσα	105.80	MHz	6 ((ף)) <sub>FM</sub>
≝ <b>(¹)</b> ∧ίστα σταθμ.			
	<		
	88.50	93.50	<sup>3</sup> 96.50
1	<sup>4</sup> 99.50	103.00	<sup>6</sup> 105.80

Για να αποθηκεύσετε σε προσυντονισμένη θέση, συντονιστείτε στον σταθμό χρησιμοποιώντας οποιαδήποτε από τις μεθόδους που περιγράφονται παραπάνω και αγγίξτε παρατεταμένα ένα από τα έξι διαθέσιμα κελιά προσυντονισμένων σταθμών, ώστε να αποθηκεύσετε τον σταθμό.

Για να ανακαλέσετε έναν προσυντονισμένο σταθμό:

- Αγγίξτε το κουμπί προσυντονισμένου σταθμού στην οθόνη του ραδιοφώνου.
- Χρησιμοποιήστε τα χειριστήρια τιμονιού Αναζήτηση επάνω / Αναζήτηση κάτω, για να επιλέξετε τον επόμενο/προηγούμενο προσυντονισμένο σταθμό.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά επόμενο/προηγούμενο στο miniplayer για να επιλέξετε τον επόμενο/προηγούμενο προσυντονισμένο σταθμό.

### **RDS (Radio Data System)**

Το Radio Data System μεταδίδει πληροφορίες σταθμών και παρέχει προηγμένες δυνατότητες ραδιοφώνου, οι οποίες περιγράφονται σε αυτή την ενότητα. Αυτό είναι διαθέσιμο μόνο για ραδιόφωνο FM. Ανάλογα με τη διαθεσιμότητα της υποδομής RDS, η υπηρεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη.

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε αυτές τις δυνατότητες, δείτε «Ρυθμίσεις ραδιοφώνου» στη σελίδα 13.

### Εναλλακτική συχνότητα

Αυτή η δυνατότητα επιτρέπει στο ραδιόφωνο να μεταβαίνει αυτόματα στην καλύτερη διαθέσιμη συχνότητα για τον επιλεγμένο σταθμό.

### Συντονισμός σε τοπ. σταθμούς

Κατάσταση λειτουργίας OFF: Για τη μετάβαση σε έναν σταθμό μετάδοσης εντός του ίδιου δικτύου RDS. Είναι χρήσιμο για την παρακολούθηση των σχετικών σταθμών σε μια ευρεία περιοχή.

Κατάσταση λειτουργίας ON: Για μετάβαση σε έναν σταθμό μετάδοσης εντός του ίδιου τοπικού δικτύου προγράμματος.

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα, δείτε «Ρυθμίσεις ραδιοφώνου» στη σελίδα 13. Ο συντονισμός σε τοπ. σταθμούς θα απενεργοποιείται αυτόματα όταν απενεργοποιείται η εναλλακτική συχνότητα.

### Ανακοίνωση κυκλοφορίας

Όταν ενεργοποιείται, ο δέκτης θα αναζητεί αυτόματα έναν σταθμό που μεταδίδει σε τακτά χρονικά διαστήματα πληροφορίες για την κυκλοφορία και θα μεταδίδει τον σταθμό όταν ξεκινά το πρόγραμμα πληροφοριών για την κυκλοφορία. Οι πληροφορίες για την κυκλοφορία λειτουργούν και κατά την ακρόαση από διαφορετική πηγή πολυμέσων.

/ Ραδιόφωνο	Ανακοίνωση κυκλοφορίας	
	Radio 1	
	Ακύρωση Συνέχεια	

Όταν υπάρχει Ανακοίνωση κυκλοφορίας, ένα μήνυμα ειδοποίησης θα σας ειδοποιεί με την επιλογή για [Συνέχιση] ή [Ακύρωση].

- Το άγγιγμα του στοιχείου
   [Συνέχιση] πραγματοποιεί εκκαθάριση της ειδοποίησης και προχωρά στην Ανακοίνωση κυκλοφορίας.
   Μόλις ολοκληρωθεί η ανακοίνωση, το σύστημα θα επιστρέψει στην
   Πηγή πολυμέσων που ήταν ενεργή πριν την Ανακοίνωση κυκλοφορίας.
- Το άγγιγμα του στοιχείου
   [Ακύρωση] πραγματοποιεί εκκαθάριση της ειδοποίησης και το σύστημα θα επιστρέψει στην πηγή Πολυμέσων που ήταν ενεργή πριν την Ανακοίνωση κυκλοφορίας.

Πατήστε Ένταση +/- ενώ είναι ενεργή η Ανακοίνωση κυκλοφορίας για να ρυθμίσετε την ένταση. Αυτή η ένταση απομνημονεύεται για επακόλουθες Ανακοινώσεις κυκλοφορίας.

### USB / iPod

### Σύνδεση

Για να συνδέσετε μια συσκευή [USB/iPod], ανοίξτε το κάλυμμα της θύρας USB και συνδέστε μια συμβατή συσκευή μνήμης.



Η συσκευή που συνδέθηκε στη θύρα USB θα εμφανιστεί στην οθόνη Πολυμέσων.

### Αναπαραγωγή ήχου

Για την αναπαραγωγή ήχου από χώρο αποθήκευσης USB ή iPod, ακολουθήστε αυτά τα βήματα.

- Αγγίξτε το εικονίδιο [ΠΟΛΥΜΕΣΑ] στην αρχική οθόνη για να εμφανίσετε την οθόνη επιλογής πηγής.
- Η συσκευή που συνδέθηκε στη θύρα USB θα εμφανιστεί στην οθόνη.

((¶)) FM	(( <b>†</b> )) AM	<b>巻</b> Bluetooth
	<b>Γροβολή</b>	λ Ήχος Ανενεργός
Ήγο	Ανενεονός	R



 Αγγίξτε τη συσκευή USB ή iPod κάτω από την οθόνη επιλογής πηγής.



 Αγγίξτε το στοιχείο
 [Βιβλιοθήκη] για να εμφανίσετε τους φακέλους της βιβλιοθήκης πολυμέσων και το περιεχόμενό τους.

Χρησιμοποιήστε την οθόνη αφής για να πραγματοποιήσετε κύλιση προς τα επάνω ή προς τα κάτω στη βιβλιοθήκη μέχρι να εντοπίσετε τον επιθυμητό φάκελο ή λίστα κομματιών και επιλέξτε ένα κομμάτι για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

- Αγγίξτε το στοιχείο [▶]] για αναπαραγωγή/παύση.
- Αγγίξτε το στοιχείο [ ] ή
   [ ] για την αναπαραγωγή του επόμενου ή προηγούμενου αρχείου.

4	Αγγίξτε το στοιχείο [C] για εναλλαγή μεταξύ των λειτουρ- γιών Επανάληψη-1 / Επανά- ληψη όλων / Απεν. επανάλη- ψης.
5	Αγγίξτε το στοιχείο [[><] για εναλλαγή ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης της τυχαίας σειράς.
6	Σύρετε την κύλιση [Ο] για ανα- ζήτηση διαφορετικών σημείων κατά την αναπαραγωγή. Η γραμμή προόδου εμφανίζει τον χρόνο που πέρασε και τη διάρκεια του τρέχοντος κομμα- τιού.
7	Αγγίξτε την ετικέτα [ <b>΄΄ Πολυμέσα]</b> για να επι- στρέψετε στην οθόνη επιλογής πολυμέσων.

### Αναπαραγωγή βίντεο και προβολή εικόνων



Για λόγους ασφαλείας, το βίντεο και οι εικόνες θα είναι διαθέσιμα μόνο όταν η ταχύτητα του οχήματος είναι μικρότερη των 8 χλμ./ώρα.

### Αναπαραγωγή βίντεο

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω βήματα για την αναπαραγωγή αρχείων βίντεο.

 Αγγίξτε το στοιχείο [Βιβλιοθήκη] για να εμφανίσετε τους φακέλους της βιβλιοθήκης πολυμέσων και το περιεχόμενό τους.

Χρησιμοποιήστε την οθόνη αφής για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη βιβλιοθήκη μέχρι να εντοπίσετε την κατηγορία Βίντεο.

 Αγγίξτε το όνομα του αρχείου Βίντεο για να αρχίσει η αναπαραγωγή.



 Αγγίξτε το βέλος / τα βέλη [<sup>κ</sup><sub>ν</sub>] πάνω στη μικρογραφία του βίντεο για να εμφανίσετε το βίντεο σε λειτουργία πλήρους οθόνης.



 Σε λειτουργία πλήρους οθόνης, μπορεί να γίνει έλεγχος της αναπαραγωγής μέσω των παρακάτω εικονιδίων:



 Αγγίξτε το στοιχείο [<sup>3</sup>κ] για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.

 Αγγίξτε το στοιχείο [▶]] για αναπαραγωγή/παύση.

3	Αγγίξτε το στοιχείο [◀◀] ή [▶] για να πραγματοποιήσετε επαναφορά και γρήγορη προ- ώθηση.
4	Αγγίξτε το στοιχείο <b>[ ⊣ ]</b> ή <b>[ ⊢ ]</b> για την αναπαραγωγή του Επό- μενου ή Προηγούμενου βίντεο.
5	Σύρετε την κύλιση [ <b>Ο</b> ] για ανα- ζήτηση διαφορετικών σημείων κατά την αναπαραγωγή. Η γραμμή προόδου εμφανίζει
	τον χρόνο που πέρασε και τη διάρκεια του τρέχοντος βίντεο.

### Προβολή εικόνων

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω βήματα για την προβολή αρχείων εικόνας.

 Αγγίξτε το στοιχείο [Βιβλιοθήκη] για να εμφανίσετε τους φακέλους της βιβλιοθήκης πολυμέσων και το περιεχόμενό τους.

Χρησιμοποιήστε την οθόνη αφής για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη βιβλιοθήκη μέχρι να εντοπίσετε την κατηγορία Εικόνων.

 Αγγίξτε το όνομα του αρχείου εικόνας για να αρχίσει η αναπαραγωγή.

	Εικόνες	48311-to-reach-a-high-shelf		
Þ	Βίντεο	48318-time-to-vacuum		
P	Podcast	48320-loved-and-lost		
	Φάκελος	48322-perfect-office-computer		
1	~ Sinus 2Ch	* II >		

 Αγγίξτε το βέλος / τα βέλη [<sup>κ</sup><sub>ν</sub>] στη μικρογραφία της εικόνας για να εμφανίσετε την εικόνα σε λειτουργία πλήρους οθόνης. Σε λειτουργία πλήρους οθόνης, μπορεί να γίνει έλεγχος της προβολής μέσω των παρακάτω εικονιδίων.



Αγγίξτε το στοιχείο [Η] ή [Η] για να εμφανίσετε την Επόμενη ή Προηγούμενη εικόνα.

### Συμβατές επεκτάσεις

Ο παρακάτω πίνακας παραθέτει τους τύπους πολυμέσων και αρχείων που υποστηρίζονται από το παρόν σύστημα πολυμέσων.

Ήχος				
Μορφή	Επέκταση	USB	iPod/iOS	Android
WMA	.wma	Ναι	Όχι	Ναι
MP3	.mp3	Ναι	Ναι	Ναι
AAC	.m4a	Ναι	Όχι	Ναι

Βίντεο					
Μορφή	Επέκταση	Διάσταση	USB	iPod/iOS	Android
		128 x 96		Όχι	Όχι
		160 x 120			
	.avi	176 x 144	Ναι		
		320 x 240			
		352 x 240			
MFEG4		128 x 96			
		160 x 120	Ναι	Όχι	Όχι
	.mp4	176 x 144			
		320 x 240			
		352 x 240			

Εικόνα					
Επέκταση	Διάσταση	USB	iPod/iOS	Android	
	128 x 96				
	160 x 120				
.jpg	176 x 144	Ναι	Όχι	Ναι	
	320 x 240				
	352 x 240				

### Bluetooth®

### Επισκόπηση

Το Σύστημα πολυμέσων είναι εξοπλισμένο με Bluetooth<sup>®</sup>, μια τεχνολογία που επιτρέπει την ασύρματη πραγματοποίηση κλήσεων ανοικτής ακρόασης ή την αναπαραγωγή αρχείων ήχου.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ανάλογα με την έκδοση Bluetooth<sup>®</sup> που υποστηρίζεται από τη συσκευή σας, κάποιες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Όταν ένα τηλέφωνο συνδέεται μέσω Android Auto™ ή Apple CarPlay, οι λειτουργίες που περιγράφονται στο παρόν κεφάλαιο αντικαθίστανται από τη διεπαφή του τηλεφώνου.

### Συμβατές συσκευές

Το παρόν σύστημα είναι συμβατό με συσκευές που υποστηρίζουν κλήση ανοικτής ακρόασης, μεταφορά λίστας επαφών και ροή ήχου Bluetooth<sup>®</sup>.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Οι συσκευές πρέπει να υποστηρίζουν Bluetooth<sup>®</sup> έκδοσης 2.1 ή νεότερης (συνιστώμενη: Εκδ. 4.0 +EDR ή νεότερη).

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για μια λίστα συσκευών που είναι επιβεβαιωμένα συμβατές με το Σύστημα πολυμέσων σας, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο Toyota.

### Ζεύξη συσκευών

Για τη ζεύξη μιας συμβατής συσκευής Bluetooth<sup>®</sup>, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

- Αγγίξτε το εικονίδιο ρυθμίσεων
   [☆] στην αρχική οθόνη για να εμφανίσετε το μενού λειτουργιών.
- Αγγίξτε το στοιχείο μενού [Bluetooth<sup>®</sup>].
- Σύρετε το κουμπί Bluetooth<sup>®</sup> στη θέση [ON].

\$	Ήχος Ανενεργός 🕺 Επιλέξτε πηγή		
⊵	Οθόνη	Bluetooth	<b>(</b> • Q
<b>م</b> ا))	Ήχος	IPHONE TOYOTA	
(( <b>†</b> ))	Ραδιόφωνο	Όνομα συστήματος	Car Multimedia
*	Bluetooth		

- 4. Αγγίξτε το κουμπί [ Q ] για να ξεκινήσει η αναζήτηση των συσκευών που έχουν δυνατότητα ζεύξης. Το σύστημα αναζητεί συσκευές Bluetooth<sup>®</sup> για έως 20 δευτερόλεπτα.
- Από τη λίστα των εντοπισμένων συσκευών Bluetooth<sup>®</sup>, επιλέξτε τη συσκευή για την οποία θέλετε να δημιουργήσετε ζεύξη.

Bluetooth	Διαθέσιμες συσκευές	Q
	OABLN1640	
	Redmi AA	
Aurían an	ВТ	
Ακυρωση	OABLN1716	

 Αγγίξτε το στοιχείο [ΣΥΖΕΥΞΗ] για να ξεκινήσει η διαδικασία ζεύξης.

Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία ζεύξης, εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

Bluetooth	Σύζευξη συσκευής
	Πατήστε "Σύζευξη" και επιβεβαιώστε στη συσκευή "Redmi AA", χρησιμοποιήστε το πλήκτρο: 686 264
Ακύρωση	Σύζευξη

 Αγγίξτε το στοιχείο [OK] στην οθόνη μηνύματος για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ζεύξης.

Το Σύστημα πολυμέσων θα ξεκινήσει αυτόματα τη λήψη των επαφών, ιστορικού κλήσεων και μηνυμάτων.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μπορεί να γίνει ζεύξη έως τεσσάρων συσκευών.

### Φωνητική κλήση

### Κλήση χρησιμοποιώντας το πλ/γιο κλήσης

Για να πραγματοποιήσετε κλήση χρησιμοποιώντας το πλ/γιο κλήσης του Συστήματος πολυμέσων:

- Αγγίξτε το πλήκτρο [HOME] από οποιαδήποτε οθόνη.
- Αγγίξτε το στοιχείο Bluetooth<sup>®</sup> [ΤΗΛΕΦΩΝΟ] για να εμφανίσετε τη λειτουργία τηλεφωνίας ανοικτής ακρόασης.

Ήχος Ανενεργός Επιλέξτε πηγή			
τηλέφωνο *) ΙΡΗΟΝΕΤΟΥΟΤΑ	Γολυμέσα Νολυμέσα	Εφαρμογές ζ	
\$	• .ull **	Ģ	

 Αγγίξτε το στοιχείο [Πλ/γιο κλ.] για να εμφανίσετε το πληκτρολόγιο κλήσης και εισαγάγετε έναν αριθμό για κλήση



 Αγγίξτε το στοιχείο [ ] για να ξεκινήσετε την κλήση.

### Κλήση χρησιμοποιώντας τη λίστα επαφών

Η λίστα επαφών συγχρονίζει με τα δεδομένα του ευρετηρίου τηλεφώνων του συνδεδεμένου τηλεφώνου. Για την πραγματοποίηση μιας κλήσης μέσω της λίστας επαφών:

- 1. Αγγίξτε το στοιχείο [Επαφές].
- Επιλέξτε το όνομα του προσώπου που θέλετε να καλέσετε. Θα εμφανιστούν τα στοιχεία της επαφής.

٢	<b>Ήχος Αν</b> Επιλέξτε π	νενεργός 🕺 ηνή	
4	Λίστα κλήσ.	A Nexus	
	Επαφές	New Contact	
	Πλ/γιο κλ.	TestPhone Nexus	
Ę	Μηνύματα	Testphone Xperia	

 Επιλέξτε τον αριθμό τηλεφώνου για να καλέσετε την επαφή. Αν υπάρχουν 2 ή περισσότεροι αριθμοί τηλεφώνου, επιλέξτε τον επιθυμητό αριθμό από τη λίστα.

### Κλήση χρησιμοποιώντας τη λίστα κλήσεων

ſ	<b>Ήχος Α</b> Επιλέξτε π	<b>νενεργός</b> 🕺	
7	Αγαπημένα	+917625046630	04:23
47	Λίστα κλήσ.	+917625046630	04:21
	Επαφές	+917625046630	<b>(</b> 04:17
ш	Πλ/γιο κλ.	+917625046630	<b>(</b> 04:14

Η λίστα κλήσεων εμφανίζει το ιστορικό των εισερχόμενων, εξερχόμενων και αναπάντητων κλήσεων. Αγγίξτε το στοιχείο **[Λίστα κλήσ.]** για άνοιγμα. Το εικονίδιο στα αριστερά μιας κλήσης υποδεικνύει τον τύπο κλήσης:

>	Εξερχόμενη κλήση
×	Εισερχόμενη κλήση
$\mathbf{\underline{v}}$	Αναπάντητη κλήση

Για την πραγματοποίηση μιας κλήσης από την λίστα κλήσεων, αγγίξτε μια επαφή ή έναν αριθμό. Θα ξεκινήσει μια κλήση.

### Κλήση χρησιμοποιώντας τη λίστα αγαπημένων

<b>( Ήχος Ανενεργός </b> Επιλέξτε πηγή				
8	Αγαπημένα	TestPhone Nexus		
47	Λίστα κλήσ.	Για να προσθέσετε ένα νέο αγαπημένο, πατήστε παρατεταμένα μια από τις διαθέσιμες επαφές		
1	Επαφές			
ш	Πλ/γιο κλ.			

Η προσθήκη μιας επαφής στη λίστα αγαπημένων μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας μια από τις παρακάτω μεθόδους:

### Μέθοδος 1:

- Αγγίξτε το στοιχείο [Επαφές] και επιλέξτε την επαφή που θέλετε να προσθέσετε.
- Αγγίξτε παρατεταμένα έναν αριθμό τηλεφώνου για να προσθέσετε την επαφή στα Αγαπημένα σας.

### Μέθοδος 2:

- Αγγίξτε παρατεταμένα τη [Λίστα κλήσ.] και βρείτε την επαφή ή τον αριθμό τηλεφώνου που θέλετε να προσθέσετε.
- Αγγίξτε παρατεταμένα την επαφή στη λίστα κλήσεων μέχρι να εμφανιστεί ένα μήνυμα για την προσθήκη της επαφής στα Αγαπημένα σας.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μπορεί να γίνει αποθήκευση έως 10 αγαπημένων.

Για την πραγματοποίηση μιας κλήσης μέσω της λίστας αγαπημένων:

- 5. Αγγίξτε το στοιχείο [Αγαπημένα].
- Αγγίξτε το όνομα του προσώπου που θέλετε να καλέσετε.

### Κλήση χρησιμοποιώντας τη λίστα μηνυμάτων



Κατά την προβολή ενός μηνύματος, μπορείτε να ξεκινήσετε μια κλήση προς τον αποστολέα του μηνύματος αγγίζοντας το στοιχείο [ ]. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία μηνυμάτων, δείτε «Λειτουργία σύντομου μηνύματος» στη σελίδα 29.

# Λήψη κλήσεων Καρικοντος ( +917625046630

Όταν μια συσκευή με την οποία έχει γίνει ζεύξη λάβει μια κλήση, εμφανίζεται μια οθόνη λήψης κλήσης. Ακούγεται επίσης ένας ήχος κλήσης.

Αγγίξτε το στοιχείο [ **\ ]** στην οθόνη για **Αποδοχή** της κλήσης

Αγγίξτε το στοιχείο [**~**] στην οθόνη για **Απόρριψη** της κλήσης

Χρησιμοποιήστε ένα παρατεταμένο πάτημα στο κουμπί του τιμονιού Λειτουργία για τη σίγαση/διακοπή σίγασης του ήχου κλήσης.

### Κατά τη διάρκεια μιας κλήσης

Κατά τη διάρκεια της ομιλίας σε ενεργή κλήση, εμφανίζεται η παρακάτω οθόνη:



1	Αγγίξτε το στοιχείο [] για να τερματίσετε την κλήση. Το κουμπί λειτουργίας στο τιμόνι μπορεί επίσης να πατηθεί για τον τερματισμό της κλήσης.
2	Αγγίξτε το στοιχείο <b>[Σίγαση]</b> για τη σίγαση της φωνής σας προς το άλλο πρόσωπο. Το εικονίδιο θα είναι επισημασμένο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας σίγασης. Για την ακύρωση της σίγασης της φωνής σας, επι- λέξτε πάλι αυτό το εικονίδιο.
3	Αγγίξτε το στοιχείο <b>[Προσθ.]</b> για να καλέσετε έναν δεύτερο αριθμό.
4	Αγγίξτε το στοιχείο [Πληκτρολόγιο] για να ανοίξετε το πλ/γιο κλάσος και να ξεκινά-
	σετε την κλήση.
5	σετε την κλήση. Αγγίξτε το στοιχείο <b>[Ιδιωτικό]</b> για να μεταβείτε από κλήση ανοικτής ακρόασης σε κλήση κινητού τηλεφώνου.
5	σετε την κλήση. Αγγίξτε το στοιχείο <b>[Ιδιωτικό]</b> για να μεταβείτε από κλήση ανοικτής ακρόασης σε κλήση κινητού τηλεφώνου. Αγγίξτε το στοιχείο <b>[Συγχών.]</b> για να συνδυάσετε και τις δύο κλήσεις σε μια κλήση διάσκε- ψης.

### Λειτουργία σύντομου μηνύματος

Το σύστημα πολυμέσων υποστηρίζει την προβολή εισερχόμενων μηνυμάτων κειμένου. Κατά τη λήψη ενός νέου μηνύματος, εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Για την προβολή ενός μηνύματος μέσω της λίστας μηνυμάτων:

- 1. Αγγίξτε το στοιχείο [Μηνύματα].
- Επιλέξτε τον αριθμό ή την επαφή για την προβολή του αντίστοιχου μηνύματος. Το εικονίδιο στα αριστερά του μηνύματος δείχνει την κατάσταση αναγνωσμένου / μη αναγνωσμένου του μηνύματος.

٢	Ήχος Α Επιλέξτε τ	<b>νενεργ</b> τηγή	ός 🕺		
4	Λίστα κλήσ.	•	AXSRLLAB	C	08/11/18
	Επαφές	0	ADSRLLAB	C	06/11/18
	Πλ/γιο κλ.		AXAIRDRL	(	23/10/18
Ę	Μηνύματα		AXCTANOW	1	17/10/18

- Θα εμφανιστεί μια οθόνη που θα προβάλλει το μήνυμα.
- Αγγίξτε το στοιχείο [ ] για να καλέσετε τον αριθμό ή την επαφή απευθείας από το μήνυμα.

٢	<b>Ήχος Α</b> Επιλέξτε π	νενεργός 🔉 🕺 ηνή	
( 🚍	Μηνύματα	+917625046630	0
ſ		Did you recieve my message?	

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η εμφάνιση των μηνυμάτων κειμένου θα είναι φραγμένη κατά την κίνηση του οχήματος.

### Αναπαραγωγή αρχείων ήχου Bluetooth®

Το Σύστημα πολυμέσων έχει τη δυνατότητα ροής μουσικής από συσκευές που υποστηρίζουν Bluetooth<sup>®</sup> (**έκδοση 2.1 ή νεότερη**). Για να επιτρέπεται αυτή η λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει ζεύξη της συσκευής για μουσική μέσω της οθόνης ρυθμίσεων. Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω βήματα για την αναπαραγωγή ήχου από την συσκευή σας που υποστηρίζει Bluetooth<sup>®</sup>.

- Πατήστε το πλήκτρο [HOME] από οποιαδήποτε οθόνη.
- Αγγίξτε το εικονίδιο [ΠΟΛΥΜΕΣΑ] στην αρχική οθόνη για να εμφανίσετε την οθόνη επιλογής πηγής.
- Η συσκευή που συνδέθηκε μέσω Bluetooth θα εμφανιστεί στην οθόνη Πολυμέσων.



 Αγγίξτε το πλακίδιο που δείχνει το όνομα της συσκευής Bluetooth<sup>®</sup>.

57	Πολυμέσα 👼 Βιβλιοθήκη 1
*	3100-5-1 3100-5-2 3100-5-3 00:57 5 3 2 3 4 2 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 3 3 4 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	S
	Αγγίξτε το στοιχείο [Βιβλιοθήκη] για να εμφανίσετε τους φακέλους της βιβλιοθήκης πολυμέσων και το περιεχόμενό τους. Χρησιμοποιήστε την οθόνη αφής για να πραγματοποιήσετε κύλιση προς τα επάνω ή προς τα κάτω στη βιβλιοθήκη μέχρι να εντοπίσετε τον επιθυμητό φάκελο ή λίστα κομματιών και επιλέξτε ένα κομμάτι για να αρχίσει η αναπαραγωγή. Κάποιες συσκευές ενδέχεται να μην υποστηρίζουν την περιή- γηση σε βιβλιοθήκες. Για αυτές τις συσκευές, η ετικέτα Βιβλιο- θήκη θα εμφανίζεται ανενεργή (με γκρι χρώμα).
2	Αγγίξτε το στοιχείο <b>[▶] ]]</b> για αναπαραγωγή/παύση.
3	Αγγίξτε το στοιχείο [   ] ή [
4	Αγγίξτε το στοιχείο [ᠿ] για εναλλαγή μεταξύ των λειτουρ- γιών Επανάληψη.
5	Αγγίξτε το στοιχείο [次] για ανα- παραγωγή με τυχαία σειρά.
6	Αγγίξτε την ετικέτα [ <b>΄΄ Πολυμέσα]</b> για να επι- στρέψετε στην οθόνη επιλογής πολυμέσων.

### **Apple CarPlay**

Το Apple CarPlay σας επιτρέπει να συνδέσετε το iPhone σας στο Σύστημα πολυμέσων μέσω σύνδεσης USB.

### Απαιτήσεις

- Καλώδιο USB
- Apple iPhone (Έκδοση iOS 9.3 ή νεότερο)

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για λεπτομερή λίστα συμβατών συσκευών, ανατρέξτε στο <u>https://</u> www.apple.com/ios/carplay/

### Εκκίνηση του Apple CarPlay

Για να συνδέσετε μια συσκευή Apple CarPlay, ανοίξτε το κάλυμμα της θύρας USB και συνδέστε μια συμβατή συσκευή.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για βέλτιστη απόδοση και συμβατότητα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε καλώδιο USB που είναι πιστοποιημένο ή εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή. Θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο με την επιλογή της εκκίνησης του Apple CarPlay για τη συνδεδεμένη συσκευή.

• Apple CarPlay	
	Θέλετε να γίνει εκκίνηση του Apple CarPlay σε αυτήν τη συσκευή;
Όχι	Ναι

Βεβαιωθείτε ότι το φρένο στάθμευσης είναι ενεργοποιημένο και επιλέξτε **[NAI]**.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στο τηλέφωνο για να ενεργοποιήσετε και να εκκινήσετε το Apple CarPlay.

### 🕺 ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα παραπάνω βήματα απαιτούνται μόνο κατά την εκκίνηση του Apple CarPlay από τη συσκευή για πρώτη φορά.

Το εικονίδιο [ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ] θα ενημερωθεί ώστε να εμφανίζει τη δυνατότητα Apple CarPlay που είναι πλέον διαθέσιμη.



Αγγίξτε το εικονίδιο Apple CarPlay [ⓒ] στην αρχική οθόνη HOME για να εκκινήσετε το Apple CarPlay. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήστε τη συντόμευση Χάρτες για να ανοίξετε απευθείας την εφαρμογή Χάρτες.

### Έξοδος από την οθόνη Apple CarPlay

Για έξοδο από την οθόνη Apple CarPlay, πατήστε σύντομα το κουμπί [POWER/HOME]. Το Apple CarPlay θα συνεχίσει να λειτουργεί στο παρασκήνιο.

### Android Auto™

Η τεχνολογία Android Auto™ επιτρέπει τη σύνδεση του Android τηλεφώνου σας στο σύστημα πολυμέσων του οχήματος μέσω μιας σύνδεσης USB.

### Απαιτήσεις

- Καλώδιο USB.
- Συμβατό τηλέφωνο Android™ με Android 5.0 (Lollipop) ή νεότερο.
   Για βέλτιστη απόδοση, συνιστάται η χρήση Android 6.0 (Marshmallow) και πάνω.
- Η λήψη της εφαρμογής Android Auto™ γίνεται από το Google Play<sup>®</sup> store.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της συσκευής σας για να επιβεβαιώσετε ότι το Android Auto™ μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τη συσκευή σας.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Σε κάποιες χώρες, το Android Auto™ ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο από το Google Play<sup>®</sup> store.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για την εκκίνηση του Android Auto™, βεβαιωθείτε ότι ως ημερομηνία έχει οριστεί η τρέχουσα ημερομηνία στη συσκευή και στο σύστημα πολυμέσων σας.

### Εκκίνηση του Android Auto

Για να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή Android Auto™, ανοίξτε το κάλυμμα της θύρας USB και συνδέστε μια συμβατή συσκευή.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για βέλτιστη απόδοση και συμβατότητα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε καλώδιο USB που είναι πιστοποιημένο ή εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.

Αν η εφαρμογή Android Auto™ δεν είναι ήδη εγκατεστημένη, η συσκευή ενδέχεται να σας ζητήσει να γίνει λήψη της εφαρμογής Android Auto™ καθώς και άλλων απαιτούμενων εφαρμογών.

Αν όλες οι απαιτούμενες εφαρμογές είναι ήδη εγκατεστημένες, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο με την επιλογή της εκκίνησης του Android Auto™ για τη συνδεδεμένη συσκευή.

🔺 Android Auto	
	Θέλετε να γίνει εκκίνηση του Android Auto σε αυτήν τη συσκευή;
Όχι	Ναι

Βεβαιωθείτε ότι το Φρένο στάθμευσης είναι ενεργοποιημένο και επιλέξτε **[NAI]**.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στο τηλέφωνο για να ενεργοποιήσετε και να εκκινήσετε το Android Auto.

\land Android Auto	Εκκίνηση λειτουργίας
	Για να χρησιμοποιήσετε το Android Auto, ακολουθήστε τις οδηγίες στη συσκευή σας
	ок



Τα παραπάνω βήματα απαιτούνται μόνο κατά την εκκίνηση του Android Auto™ από τη συσκευή για πρώτη φορά.

Το εικονίδιο **[ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ]** θα ενημερωθεί ώστε να εμφανίζει τη δυνατότητα Android Auto™ που είναι πλέον διαθέσιμη.



Αγγίξτε το εικονίδιο Android Auto™ [▲] στην αρχική οθόνη για να εκκινήσετε το Android Auto™. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήστε τη συντόμευση Χάρτες για να ανοίξετε απευθείας μια εφαρμογή πλοήγησης.

### Έξοδος από το Android Auto

Για έξοδο από την οθόνη Android Auto™, πατήστε σύντομα το κουμπί [**POWER/HOME]**. Το Android Auto™ θα συνεχίσει να λειτουργεί στο παρασκήνιο.

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήστε το εικονίδιο [③] για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.



### **Toyota Apps**

Οι Toyota Apps σας επιτρέπουν να χρησιμοποιείτε συγκεκριμένες εφαρμογές στο smartphone σας από το Σύστημα πολυμέσων, χρησιμοποιώντας την τεχνολογία SmartDeviceLink.

### Απαιτήσεις

### Καλώδιο USB

Ένα smartphone που εκτελεί εφαρμογές που υποστηρίζουν τεχνολογία SmartDeviceLink. Για μια λίστα εφαρμογών που είναι συμβατές με αυτή τη μονάδα, ανατρέξτε στο <u>https://</u> <u>mapupdatecontent.toyota-europe.</u> <u>com/Support/TAS500\_ToyotaApps.</u> pdf

### Σύνδεση μιας συσκευής

Για να χρησιμοποιήσετε τις Toyota Apps, ενεργοποιήστε την εν λόγω δυνατότητα από το μενού ρυθμίσεων (δείτε «Toyota Apps» στη σελίδα 15). Αν η συσκευή υποστηρίζει επίσης Apple CarPlay ή Android Auto, απενεργοποιήστε τη συσκευή για να αποφύγετε την εκκίνηση του Apple CarPlay ή του Android Auto (δείτε «Ρυθμίσεις Android Auto™» στη σελίδα 15 και «Ρυθμίσεις Apple CarPlay» στη σελίδα 16). Ανοίξτε το κάλυμμα της θύρας USB και συνδέστε μια συμβατή συσκευή.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Πρέπει να γίνεται ζεύξη των συσκευών Android μέσω Bluetooth για την ενεργοποίηση όλων των λειτουργιών.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Για βέλτιστη απόδοση και συμβατότητα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε καλώδιο USB που είναι πιστοποιημένο ή εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.

Όταν βρεθεί μια συσκευή συμβατή με SmartDeviceLink, το εικονίδιο [ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ] θα ενημερωθεί ώστε να εμφανίζει τη δυνατότητα Toyota Apps που είναι πλέον διαθέσιμη.

### Εκκίνηση μιας εφαρμογής

Αγγίξτε το εικονίδιο Toyota Apps [S] στην αρχική οθόνη HOME για την προβολή μιας λίστας διαθέσιμων εφαρμογών.



### Αγγίξτε το κουμπί

[Ενημέρωση λίστας] για την πραγματοποίηση σάρωσης της συνδεδεμένης συσκευής για διαθέσιμες εφαρμογές.

Ενη	₩̄Ω μέρωση λίστας		
俞	Ήχος Ανενεργός Επιλέξτε πηγή	X	

## Ενημερώσεις

Για ενημερώσεις λογισμικού, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο έμπορο Toyota.

### Σύστημα οθόνης οπισθοπορείας

Το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας υποβοηθά τον οδηγό, προβάλλοντας την εικόνα όπισθεν του οχήματος, με σταθερές γραμμές καθοδήγησης στην οθόνη κατά την οπισθοπορεία, για παράδειγμα κατά τη στάθμευση.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας είναι μια συμπληρωματική συσκευή που έχει σκοπό την υποβοήθηση του οδηγού κατά την οπισθοπορεία. Κατά την οπισθοπορεία, βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει οπτικό έλεγχο γύρω από ολόκληρο το όχημα, άμεσα αλλά και χρησιμοποιώντας τους καθρέπτες, πριν προχωρήσετε. Σε αντίθετη περίπτωση, είναι δυνατό να χτυπήσετε κάποιο άλλο όχημα και να προκαλέσετε ατύχημα. Δώστε προσοχή στις παρακάτω προφυλάξεις κατά τη χρήση του συστήματος οθόνης οπισθοπορείας:

- Ποτέ να μην βασίζεστε εξολοκλήρου στο σύστημα οθόνης οπισθοπορείας όταν κάνετε όπισθεν. Η εικόνα και η θέση των γραμμών καθοδήγησης που εμφανίζονται στην οθόνη ενδέχεται να διαφέρουν από την πραγματική κατάσταση.
- Να προσέχετε, όπως και κατά την οπισθοπορεία με οποιοδήποτε όχημα.
- Φροντίστε να κάνετε όπισθεν αργά, πατώντας το πεντάλ του φρένου ώστε να ελέγχετε την ταχύτητα του οχήματος.
- Οι παρεχόμενες οδηγίες αποτελούν μόνο κατευθυντήριες γραμμές. Το πότε και το πόσο θα στρίψετε το τιμόνι θα εξαρτηθεί από τις κυκλοφοριακές συνθήκες, τις συνθήκες του οδοστρώματος, την κατάσταση του οχήματος κτλ. κατά τη στάθμευση. Πρέπει να έχετε πλήρη επίγνωση των παραπάνω πριν τη χρήση του συστήματος οθόνης οπισθοπορείας.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

- Κατά τη στάθμευση, φροντίστε να ελέγξετε ότι η θέση έχει επαρκή χώρο για το όχημά σας πριν ξεκινήσετε τους ελιγμούς στάθμευσης. Μη χρησιμοποιείτε το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας στις παρακάτω περιπτώσεις:
  - Σε παγωμένο ή ολισθηρό οδόστρωμα ή σε χιόνι.
  - Κατά τη χρήση αλυσίδων ελαστικών ή εφεδρικών τροχών έκτακτης ανάγκης.
  - Όταν η πίσω πόρτα δεν έχει κλείσει εντελώς.
  - Σε δρόμους που δεν είναι εντελώς επίπεδοι ή ίσιοι, όπως σε στροφές ή πλαγιές.
- Σε χαμηλές θερμοκρασίες, η οθόνη μπορεί να γίνει πιο σκοτεινή και η εικόνα μπορεί να γίνει πιο αχνή. Κατά την κίνηση του οχήματος, η εικόνα μπορεί να παραμορφωθεί ή ενδέχεται να μην μπορείτε να δείτε την εικόνα στην οθόνη. Βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει οπτικό έλεγχο γύρω από ολόκληρο το όχημα, άμεσα αλλά και χρησιμοποιώντας τους καθρέπτες, πριν προχωρήσετε.
- Αν το μέγεθος των ελαστικών έχει αλλάξει, η θέση των σταθερών γραμμών καθοδήγησης στην οθόνη ενδέχεται να αλλάξει.
- Η κάμερα χρησιμοποιεί έναν ειδικό φακό. Οι αποστάσεις μεταξύ των αντικειμένων και των πεζών που εμφανίζονται στην εικόνα της οθόνης ενδέχεται να διαφέρουν από τις πραγματικές αποστάσεις.

### Περιγραφή οθόνης

Η οθόνης οπισθοπορείας εμφανίζεται όταν ο επιλογέας ταχυτήτων μετακινείται στη θέση «R» ενώ ο διακόπτης του κινητήρα βρίσκεται σε λειτουργία Ανάφλεξη ON.



1	Γραμμές καθοδή- γησης πλάτους οχήματος	Εμφανίζει μια διαδρομή καθοδήγησης όταν το όχημα πραγματοποιεί οπισθοπορεία σε ευθεία γραμμή. Το προβαλλόμενο πλάτος είναι μεγαλύτερο από το πραγ- ματικό πλάτος του οχήματος.
2	Κεντρική γραμμή καθοδήγησης οχή- ματος	Αυτή η γραμμή υποδεικνύει το εκτιμώμενο κέντρο του οχήματος στο έδαφος.
3	Γραμμή καθοδήγη- σης απόστασης	Δείχνει την απόσταση πίσω από το όχημα. Εμφανίζει ένα σημείο σε απόσταση περίπου 0,5 m (κόκκινο) από την άκρη του προφυλακτήρα.
4	Γραμμή καθοδήγη- σης απόστασης	Δείχνει την απόσταση πίσω από το όχημα. Εμφανίζει ένα σημείο σε απόσταση περίπου 1 m (μπλε) από την άκρη του προφυλακτήρα.

Το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας ακυρώνεται όταν ο επιλογέας ταχυτήτων μετακινείται σε οποιαδήποτε άλλη θέση εκτός από την «R».

### Προφυλάξεις οθόνης οπισθοπορείας



### Περιοχή που προβάλλεται στην οθόνη

Το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας εμφανίζει την εικόνα όπισθεν του οχήματος από τον προφυλακτήρα.

- Η περιοχή που προβάλλεται στην οθόνη ενδέχεται να ποικίλει ανάλογα με τις συνθήκες προσανατολισμού του οχήματος.
- Τα αντικείμενα που είναι κοντά σε οποιαδήποτε γωνία του προφυλακτήρα ή κάτω από τον προφυλακτήρα δεν μπορούν να εμφανιστούν.
- Η κάμερα χρησιμοποιεί έναν ειδικό φακό. Η απόσταση της εικόνας που εμφανίζεται στην οθόνη διαφέρει από την πραγματική απόσταση.
- Αντικείμενα που βρίσκονται ψηλότερα από την κάμερα ενδέχεται να μην εμφανίζονται στην οθόνη.

### Κάμερα

Αν προσκολληθούν ακαθαρσίες ή ξένες ύλες (όπως σταγονίδια νερού, χιόνι, λάσπη κλπ.) στην κάμερα, αυτή δεν θα μπορεί να μεταδώσει καθαρή εικόνα. Σε αυτή την περίπτωση, ξεπλύνετέ την με μεγάλη ποσότητα νερού και σκουπίστε τον φακό της κάμερας με ένα μαλακό και νωπό πανί.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Το σύστημα οθόνης οπισθοπορείας ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά στις παρακάτω περιπτώσεις.

- Αν το πίσω μέρος του οχήματος υποστεί πρόσκρουση, η θέση και η γωνία στερέωσης της κάμερας ενδέχεται να αλλάξει.
- Καθώς η κάμερα έχει αδιάβροχη κατασκευή, δεν πρέπει να την αποσυνδέσετε, να την αποσυναρμολογήστε ή να την τροποποιήσετε.
   Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει εσφαλμένη λειτουργία.
- Κατά τον καθαρισμό του φακού της κάμερας, ξεπλύνετε την κάμερα με μεγάλη ποσότητα νερού και σκουπίστε τη με ένα μαλακό και νωπό πανί. Το έντονο τρίψιμο του φακού της κάμερας ενδέχεται να δημιουργήσει γρατζουνιές στον φακό, που θα οδηγήσει σε αδυναμία μετάδοσης καθαρής εικόνας.
- Μην επιτρέπετε την προσκόλληση στην κάμερα οργανικών διαλυτών, καθαριστικών για παράθυρα ή επιστρώσεις υαλοπινάκων. Αν αυτό συμβεί, σκουπίστε τα όσο το δυνατόν πιο σύντομα.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Αν η θερμοκρασία μεταβληθεί ραγδαία, όπως όταν χυθεί ζεστό νερό στο όχημα σε κρύο καιρό, το σύστημα δεν μπορεί να λειτουργήσει κανονικά.
- Κατά το πλύσιμο του οχήματος, μην εκτοξεύετε δυνατούς πίδακες νερού στην κάμερα ή στην περιοχή της κάμερας. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία της κάμερας.
- Μην εκθέτετε την κάμερα σε δυνατή πρόσκρουση, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία. Αν συμβεί αυτό, φροντίστε για την επιθεώρηση του οχήματός σας από τον αντιπρόσωπο της Toyota ή από κατάλληλα ειδικευμένο και εξοπλισμένο επαγγελματία το συντομότερο δυνατό.

στρώματα. Σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω καταστάσεις, υπάρχει ένα περιθώριο σφάλματος μεταξύ των σταθερών γραμμών καθοδήγησης στην οθόνη και της πραγματικής απόστασης/διαδρομής στον δρόμο.

### Όταν το έδαφος πίσω από το όχημα ανηφορίζει απότομα

Οι γραμμές καθοδήγησης απόστασης θα φαίνεται ότι είναι πιο κοντά στο όχημα από την πραγματική απόσταση. Για το λόγο αυτό, τα αντικείμενα θα φαίνεται ότι είναι πιο μακριά από ότι είναι στην πραγματικότητα. Κατά τον ίδιο τρόπο, υπάρχει ένα περιθώριο σφάλματος μεταξύ των γραμμών καθοδήγησης και της πραγματικής απόστασης/διαδρομής στον δρόμο.



### Διαφορές μεταξύ της οθόνη και του δρόμου

- Οι γραμμή καθοδήγησης απόστασης και οι γραμμές καθοδήγησης πλάτους οχήματος ενδέχεται να μην είναι πραγματικά παράλληλες με τις διαχωριστικές γραμμές της θέσης στάθμευσης, ακόμη και αν φαίνεται ότι είναι. Φροντίστε να κάνετε οπτικό έλεγχο.
- Η αποστάσεις μεταξύ των γραμμών καθοδήγησης πλάτους οχήματος και της δεξιάς και αριστερής διαχωριστικής γραμμής της θέσης στάθμευσης ενδέχεται να μην είναι ίσες, ακόμα και αν φαίνεται ότι είναι.
   Φροντίστε να κάνετε οπτικό έλεγχο.
- Οι γραμμές καθοδήγησης απόστασης παρέχουν μια καθοδήγηση της απόστασης για επίπεδα οδο-

### Όταν το έδαφος πίσω από το όχημα κατηφορίζει απότομα

Οι γραμμές καθοδήγησης απόστασης θα φαίνεται ότι είναι πιο μακριά από το όχημα από την πραγματική απόσταση. Για το λόγο αυτό, τα αντικείμενα θα φαίνεται ότι είναι πιο κοντά από ότι είναι στην πραγματικότητα. Κατά τον ίδιο τρόπο, υπάρχει ένα περιθώριο σφάλματος μεταξύ των γραμμών καθοδήγησης και της πραγματικής απόστασης/διαδρομής στον δρόμο.



# Όταν οποιοδήποτε μέρος του οχήματος έχει χαμηλώσει

Όταν οποιοδήποτε μέρος του οχήματος έχει χαμηλώσει λόγω του αριθμού των επιβατών ή της κατανομής του φορτίου, υπάρχει ένα περιθώριο σφάλματος μεταξύ των σταθερών γραμμών καθοδήγησης στην οθόνη και της πραγματικής απόστασης/διαδρομής στον δρόμο.



### Προσέγγιση τρισδιάστατων αντικειμένων

Οι γραμμές καθοδήγησης απόστασης εμφανίζονται σύμφωνα με επίπεδα αντικείμενα (όπως ο δρόμος). Δεν είναι δυνατός ο προσδιορισμός της θέσης τρισδιάστατων αντικειμένων (όπως οχημάτων) χρησιμοποιώντας τις γραμμές καθοδήγησης πλάτους οχήματος και τις γραμμές καθοδήγησης απόστασης. Κατά την προσέγγιση σε ένα τρισδιάστατο αντικείμενο που εκτείνεται προς τα έξω (όπως η πλατφόρμα ενός φορτηγού), προσέχετε τα παρακάτω.

# Γραμμές καθοδήγησης πλάτους οχήματος

Πραγματοποιείτε οπτικό έλεγχο του περιβάλλοντος χώρου και της περιοχής πίσω από το όχημα. Στην περίπτωση που εμφανίζεται παρακάτω, το φορτηγό φαίνεται να είναι εκτός των γραμμών καθοδήγησης πλάτους οχήματος και το όχημα δεν φαίνεται ότι θα προσκρούσει στο φορτηγό. Ωστόσο, το πίσω μέρος του φορτηγού μπορεί στην πράξη να διασχίζει τις γραμμές καθοδήγησης πλάτους οχήματος. Στην πραγματικότητα, αν πραγματοποιηθεί οπισθοπορεία σύμφωνα με τις γραμμές καθοδήγησης πλάτους οχήματος, το όχημα ενδέχεται να προσκρούσει στο φορτηγό.



### Γραμμές καθοδήγησης απόστασης

Πραγματοποιείτε οπτικό έλεγχο του περιβάλλοντος χώρου και της περιοχής πίσω από το όχημα. Στην οθόνη, φαίνεται ότι ένα φορτηγό σταθμεύει στο σημείο Β. Ωστόσο, στην πραγματικότητα, αν κάνετε οπισθοπορεία μέχρι το σημείο Α, θα προσκρούσετε στο φορτηγό. Στην οθόνη, φαίνεται ότι το Α είναι πιο κοντά και το Γ πιο μακριά. Ωστόσο, στην πραγματικότητα, η απόσταση έως το Α και το Γ είναι η ίδια, και το Β είναι πιο μακριά από το Α και το Γ.



### Πράγματα που θα πρέπει να γνωρίζετε

Αν παρατηρήσετε κάποιο από τα παρακάτω συμπτώματα, ανατρέξτε στην πιθανή αιτία και τη λύση και πραγματοποιήστε επανέλεγχο.

Αν το σύμπτωμα δεν επιλυθεί με τη λύση, φροντίστε για την επιθεώρηση του οχήματός από τον αντιπρόσωπο της Toyota ή από κατάλληλα ειδικευμένο και εξοπλισμένο επαγγελματία.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η εικόνα φαίνεται με δυσκολία	<ul> <li>Το όχημα βρίσκεται σε σκο- τεινή περιοχή.</li> </ul>	Κάντε όπισθεν ενώ ελέγχετε οπτικά τον περιβάλλοντα χώρα του οχήματος. (Χρησι- μοποιήστε ξανά την οθόνη αφού έχουν βελτιωθεί οι συνθήκες.)
	<ul> <li>Η θερμοκρασία γύρω από τον φακό είναι είτε πολύ υψηλή είτε πολύ χαμηλή.</li> </ul>	
	<ul> <li>Η εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.</li> </ul>	
	<ul> <li>Υπάρχουν σταγονίδια νερού στην κάμερα.</li> </ul>	
	<ul> <li>Βρέχει ή έχουν προσκολληθεί υγρές ξένες ύλες (λάσπη κλπ.) στην κάμερα.</li> </ul>	
	<ul> <li>Φως από τον ήλιο ή από προβολείς πέφτει απευθείας στην κάμερα.</li> </ul>	
	<ul> <li>Το όχημα βρίσκεται κάτω από λαμπτήρες φθορισμού, λαμπτήρες νατρίου, λαμπτή- ρες υδραργύρου κλπ.</li> </ul>	
Η εικόνα είναι θολή	Έχουν προσκολληθεί ακαθαρ- σίες ή ξένες ύλες (όπως σταγο- νίδια νερού, χιόνι, λάσπη κλπ.) στην κάμερα.	Ξεπλύνετε την κάμερα με μεγάλη ποσότητα νερού και σκουπίστε τον φακό της κάμερας με ένα μαλακό και νωπό πανί.
Η εικόνα έχει χάσει την ευθυ- γράμμισή της	Η κάμερα ή ο περιβάλλων χώρος έχει δεχτεί ισχυρή πρό- σκρουση.	Φροντίστε για την επιθε- ώρηση του οχήματός σας από τον αντιπρόσωπο της Toyota ή από κατάλληλα ειδικευμένο και εξοπλισμένο επαγγελματία το συντομό- τερο δυνατό.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Οι σταθερές γραμμές καθοδή- γησης έχουν χάσει σε μεγάλο βαθμό την ευθυγράμμισή τους	Η θέση της κάμερας έχει χάσει την ευθυγράμμισή της.	Φροντίστε για την επιθε- ώρηση του οχήματός σας από τον αντιπρόσωπο της Τοyota ή από κατάλληλα ειδικευμένο και εξοπλισμένο επαγγελματία το συντομό- τερο δυνατό.
	<ul> <li>Το όχημα έχει κλίση (υπάρχει βαρύ φορτίο στο όχημα, η πίεση των ελαστικών είναι πολύ χαμηλή λόγω διάτρησης ελαστικού, κλπ.).</li> <li>Το όχημα χρησιμοποιείται σε κεκλιμένο επίπεδο.</li> </ul>	Αν αυτό συμβεί λόγω των παραπάνω αιτιών, τότε δεν υποδεικνύει δυσλειτουργία. Κάντε όπισθεν ενώ ελέγχετε οπτικά τον περιβάλλοντα χώρα του οχήματος.

### Πιστοποίηση



Κατασκευαστής

- Όνομα: [Harman International Industries, Incorporated]
- Διεύθυνση: [30001 Cabot Drive, Novi, MI 48377 ΗΠΑ]

Προδιαγραφές ζώνης συχνοτήτων Bluetooth®: 2400 - 2483,5 MHz

Δέκτης εκπομπής AM/FM: 0,5625 - 1,6065/ 87,5 - 108 MHz

Αρ. μοντέλου [ ΡV602 ]

Hereby, Harman International Industries, Incorporated declares that the radio equipment model No. PV602 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <u>https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf</u>

Společnost Harman International Industries, Incorporated tímto prohlašuje, že model č. PV602 rádiového zařízení vyhovuje požadavkům směrnice 2014/53/EU.

Kompletní text prohlášení o shodě EU naleznete na následující internetové adrese:

https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

Hermed erklærer Harman International Industries, Incorporated, at radioudstyret med modelnr. PV602 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <u>https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf</u>

Hierbij verklaart Harman International Industries, Incorporated dat de radioapparatuur modelnr. PV602 voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <u>https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf</u>

Harman International Industries, Incorporated vakuuttaa, että radiolaitteisto, jonka mallinumero on PV602, on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen teksti on kokonaisuudessaan saatavilla seuraavasta internetosoitteesta:

https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

Par la présente, Harman International Industries, Incorporated déclare que l'autoradio N° de modèle PV602 est conforme à la Directive 2014/53/UE.

L'intégralité du texte de la déclaration de conformité européenne est disponible à l'adresse Internet suivante :

https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

Hiermit erklärt Harman International Industries, Incorporated, dass das Radiosystem Modell Nr. PV602 mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

Με το παρόν, η Harman International Industries, Incorporated δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός με Αρ μοντέλου PV602 συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην παρακάτω διαδικτυακή διεύθυνση:

https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

A Harman International Industries, Incorporated ezúton kijelenti, hogy a PV602-es modellszámú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU számú direktívában foglalt előírásoknak.

A megfelelési nyilatkozta teljes szövege a következő internetcímen olvasható:

https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

Con il presente. Harman International Industries. Incorporated dichiara che il modello dell'apparecchiatura radio N. PV602 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Hermed erklærer Harman International Industries, Incorporated at radioutstyrsmodell nr. PV602 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Firma Harman International Industries, Incorporated niniejszym oświadcza, że sprzet radiowy o numerze modelu PV602 spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełna treść deklaracji zgodności UE dostępna jest pod następującym adresem: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf A Harman International Industries, Incorporated declara que o equipamento de rádio, modelo N.º PV602, está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereco Internet: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Prin prezenta, Harman International Industries, Incorporated declară că echipamentul radio cu Nr. de model PV602 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declaratiei de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Настоящим компания Harman International Industries, Incorporated заявляет, что радиооборудование модели PV602 соответствует требованиям директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в Интернете: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Spoločnosť Harman International Industries, Incorporated týmto vyhlasuje, že rozhlasové zariadenie, model č. PV602, je v súlade so Smernicou č. 2014/53/EU. Úplný text EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Por el presente. Harman International Industries. Incorporated declara que el equipo de radio con n.º de modelo PV602 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad para la EU está disponible en la siguiente dirección de internet: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Härmed förklarar Harman International Industries, Incorporated att radionutrustningsmodell nr PV602 överensstämmer med EU-direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten för EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Harman International Industries, Incorporated, PV602 model numarali radvo ekipmaninin 2014/53/AB Sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni, aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf Цим Harman International Industries, Incorporated заявляє, що радіообладнання моделі № РV602 відповідає вимогам Директиви 2014/53/EU. Повний текст декларації відповідності ЄС знаходиться за цією інтернет-адресою: https://www.harman.com/sites/default/files/PV602 - EU Declaration on Conformity.pdf

48



AOM 001 684-0