



# NISSAN CONNECT

ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

Εκτύπωση: Ιούλιος 2025

Αριθμός έκδοσης: NM25GR-A2GAE0EUR

Εκτυπώθηκε στην Ελλάδα

Nissan International SA - NIK. I. ΘΕΟΧΑΡΑΚΗΣ Α.Ε.

# Περιεχόμενα

Εισαγωγή	1
Έναρξη	2
Ηχοσύστημα	3
Σύστημα τηλεφώνου Hands-Free	4
Πληροφορίες	5
Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)	6
Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων	7
Ευρετήριο	8

## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σας ευχαριστούμε για την αγορά ενός οχήματος NISSAN.

Αυτό το βιβλίο χρήστη είναι για το σύστημα NissanConnect που παρέχεται στο όχημά σας της NISSAN.

Σε αυτό το βιβλίο συμπεριλαμβάνονται οδηγίες λειτουργίας για τα ακόλουθα συστήματα.

- Ηχοσύστημα
- Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free
- Apple CarPlay
- Android Auto
- Υπηρεσίες NissanConnect
- Google Assistant
- Amazon Alexa
- Εφαρμογές
- Ρυθμίσεις

Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτό το βιβλίο για να διασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία του Συστήματος NissanConnect.

- Επειδή το λογισμικού του συστήματος μπορεί ενημερωθεί online (όπου υπάρχει), ορισμένες πληροφορίες σε αυτό το βιβλίο μπορεί να μην είναι πάντα επίκαιρες. Μπορεί να υπάρχουν πρόσθετες λειτουργίες στο αυτοκίνητό σας που δεν περιγράφονται σε αυτό το βιβλίο.
- Λόγω πιθανών αλλαγών στις προδιαγραφές καθώς και της ύπαρξης προσαριστικού εξοπλισμού, ορισμένα τμήματα αυτού του βιβλίου μπορεί να μην έχουν εφαρμογή στο αυτοκίνητό σας

- Όλες οι πληροφορίες, προδιαγραφές και εικόνες σε αυτό το βιβλίο είναι εκείνες που ήταν σε εφαρμογή την στιγμή της εκτύπωσης. Η NISSAN διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τις προδιαγραφές ή τον σχεδιασμό οποιαδήποτε στιγμή, χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
- Μην βγάζετε το βιβλίο αυτό από το αυτοκίνητο όταν το μεταπωλήσετε. Ο επόμενος ιδιοκτήτης του συστήματος μπορεί να χρειαστεί αυτό το βιβλίο.

© 2025 NISSAN MOTOR CO., LTD.

# 1 Εισαγωγή

Πως να χρησιμοποιήσετε αυτό το βιβλίο.....	2	Πληροφορίες κανονισμών .....	4
Βασικές πληροφορίες.....	2	Αριθμός έγκρισης ραδιοσυχνοτήτων και πληροφορίες.....	4
Για την ασφαλή λειτουργία.....	2	Εμπορικά σήματα .....	6
Σύμβολα αναφοράς.....	2	Άδειες χρήσης.....	7
Εικόνες.....	2	Άδειες χρήσης λογισμικού .....	7
Ορισμοί που εμφανίζονται στην οθόνη.....	2	Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής .....	7
Πληροφορίες ασφαλείας.....	3		

# ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Στο βιβλίο αυτό χρησιμοποιούνται ειδικές λέξεις, σύμβολα και εικόνες που είναι οργανωμένα ανά λειτουργία.

Παρακαλούμε δείτε τα ακόλουθα στοιχεία και εξικευαθείτε μαζί τους.

## ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτό χρησιμοποιείται για να υποδειξεί την παρουσία ενός κινδύνου που θα μπορούσε να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό. Για να αποφύγετε ή να μειώσετε τον κίνδυνο, οι διαδικασίες θα πρέπει να ακολουθούνται με ακρίβεια.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Αυτό χρησιμοποιείται για να υποδειξεί την παρουσία ενός κινδύνου που θα μπορούσε να προκαλέσει μικρό ή μέτριο τραυματισμό ή ζημιά στο αυτοκίνητο σας. Για να αποφύγετε ή να μειώσετε τον κίνδυνο, οι διαδικασίες θα πρέπει να ακολουθούνται με προσοχή.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Υποδεικνύει στοιχεία που σας βοηθούν να κατανοήσετε και να μεγιστοποιήσετε την απόδοση του αυτοκινήτου σας. Εάν το αγνοήσετε μπορεί να προκληθεί δυσλει-

## τουργία ή χαμηλή απόδοση.

## ΣΥΜΒΟΛΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Αυτό υποδεικνύει πληροφορίες που είναι απαραίτητες για την αποτελεσματική χρήση του αυτοκινήτου σας ή των αξεσουάρ.



Σελίδα αναφοράς:

Αυτό υποδεικνύει τον τίτλο και την σελίδα στην οποία θα πρέπει να ανατρέξετε.

< >:

Αυτό υποδεικνύει ένα κουμπί ελέγχου ή ένα κουμπί στο τιμόνι.

[ ]:

Υποδεικνύει ένα πλήκτρο / στοιχείο που εμφανίζεται στην οθόνη.

## ΕΙΚΟΝΕΣ

- Οι εικόνες σε αυτό το βιβλίο είναι αντιπροσωπευτικές των διάφορων μοντέλων και μπορεί να μην είναι ακριβώς ίδιες με τον σχεδιασμό και τις προδιαγραφές του αυτοκινήτου σας.
- Οι εικόνες και τα στοιχεία του μενού που εμφανίζονται στην οθόνη μπορεί να είναι σε συντομογραφία ή να παραλείπονται από τις εικόνες της οθόνης όταν αυτό είναι κατάλληλο.
- Η διάταξη που εμφανίζεται στην εικόνα είναι για τα Αριστεροτίμονα μοντέλα

(LHD). Για το Δεξιοτίμονο (RHD) μοντέλο, κάποια από την διάταξη θα είναι η αντίθετη.

## ΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ

Στο παρόν βιβλίο κάποιοι ορισμοί μπορεί να διατυπώνονται ή να ορίζονται διαφορετικά από αυτούς που εμφανίζονται στην οθόνη σας, ανάλογα με τα μοντέλα, τις αγορές ή τις εκδόσεις λογισμικού.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτό το σύστημα είναι πρωταρχικά σχεδιασμένο για να κάνει την οδήγηση ευχάριστη, όπως αναφέρεται σε αυτό το βιβλίο. Ωστόσο, ο οδηγός θα πρέπει να χρησιμοποιεί το σύστημα κατάλληλα και με ασφάλεια. Οι πληροφορίες και η διαθεσιμότητα των υπηρεσιών μπορεί να μην είναι πάντα ενημερωμένες. Το σύστημα δεν υποκαθιστά την ασφαλή, σωστή και νόμιμη οδήγηση.

Παρακαλούμε, πριν χρησιμοποιήσετε το σύστημα, να διλαβάσετε τις πληροφορίες ασφαλείας που ακολουθούν. Να χρησιμοποιείτε πάντα το σύστημα όπως περιγράφεται σε αυτό το βιβλίο.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Για να χειριστείτε το σύστημα, σταθμεύστε πρώτα το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο. Ο χειρισμός του συστήματος κατά την οδήγηση μπορεί να αποσπάσει την προσοχή του οδηγού με συνέπεια την πιθανή πρόκληση σοβαρού ατυχήματος.
- Να είστε πάντα προσεκτικοί ώστε όλη η προσοχή σας να είναι στον χειρισμό του αυτοκινήτου. Εάν το σύστημα δεν ανταποκριθεί αμέσως, παρακαλούμε να έχετε υπομονή και να κρατάτε τα μάτια σας στον δρόμο. Η απρόσεκτη οδήγηση μπορεί να οδηγήσει σε σύγκρουση με αποτέλεσμα σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο.
- Μην βασιζέστε μόνο στην καθοδήγηση διαδρομής. Να βεβαιώνεστε πάντα ότι όλοι οι ελιγμοί κατά την οδήγηση είναι νόμιμοι και ασφαλείς ώστε να αποφύγετε ατυχήματα.

- Μην αποσυναρμολογείτε ή κάνετε μετατροπή σε αυτό το σύστημα. Εάν το κάνετε μπορεί να προκληθεί απύχημα, φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
- Εάν παρατηρήσετε οποιοδήποτε ξένο αντικείμενο μέσα στο σύστημα, χυθεί υγρό στο σύστημα ή παρατηρήσετε καπνό ή οσμή να βγαίνει από αυτό, σταματήστε αμέσως την χρήση του συστήματος και συνιστάται να έλθετε σε επαφή με ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο της NISSAN ή ειδικευμένο συνεργείο. Εάν αγνοήσετε τέτοιες συνθήκες μπορεί να οδηγήσουν σε ατυχήματα, φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο θανάτου ή σοβαρού τραυματισμού όταν παρκάρετε το αυτοκίνητο με τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER (όπου υπάρχει) σε λειτουργία, αυτό θα πρέπει να φυλάσσεται σε καλά αεριζόμενη περιοχή για να αποφύγετε την έκθεση σε μονοξείδιο του άνθρακα. Μην εισπνέατε τα καυσαέρια της εξάτμισης. Περέχουν άχρωμο και άσμο μονοξείδιο του άνθρακα. Το μονοξείδιο του άνθρακα είναι επικίνδυνο. Μπορεί να προκαλέσει λιποθυμία και θάνατο.
  - Δέστε το χειρόφρενο.
  - Μην αφήνετε παιδιά, κατοικίδια και άτομα που μπορεί να χρειάζονται βοήθεια να παραμένουν μέσα στο αυτοκίνητο.
  - Μην αφήνετε το αυτοκίνητο χωρίς επιτήρηση για να αποτρέψετε την μη εξουσιοδοτημένη χρήση του αυτοκινήτου.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ορισμένες περιοχές μπορεί να έχουν νόμους που περιορίζουν την χρήση οιονών βίντεο ενώ οδηγείτε. Να χρησιμοποιείτε αυτό το σύστημα μόνο όταν επιτρέπεται από το νόμο.
- Ακραίες συνθήκες θερμοκρασίας «κάτω από τους -20°C (-4°F) και πάνω από τους 70°C (158°F)» θα μπορούσαν να επηρεάσουν την απόδοση του συστήματος.
- Η οθόνη μπορεί να σπάσει εάν την χτυπήσετε με σκληρό ή αιχμηρό αντικείμενο. Εάν σπάσει η οθόνη μην την ακουμπάτε. Εάν το κάνετε μπορεί να τραυματιστείτε.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μην έχετε το σύστημα σε λειτουργία με σβήστο τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER σταματημένο ή το ενδεικτικό φως ετοιμότητας για την οδήγηση READY να είναι σβήστο OFF. Εάν το κάνετε μπορεί να αδελάσει η μπαταρία του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V). Όταν χρησιμοποιείτε το σύστημα να έχετε πάντα τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER του αυτοκινήτου σε λειτουργία, ή να βεβαιωθείτε ότι το ενδεικτικό φως ετοιμότητας για την οδήγηση READY είναι αναμμένο ON.

### Μοντέλα με Υπηρεσίες NissanConnect:

Οι Υπηρεσίες NissanConnect μπορεί να μην είναι διαθέσιμες σε ορισμένες περιοχές. Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες που είναι σχετικές με τις Υπηρεσίες NissanConnect είναι απαραίτητο να ολοκληρώσετε την εγγραφή στις Υπηρεσίες NissanConnect.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ

## ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για την Ευρώπη

Με το παρόν, η LG Electronics Inc. δηλώνει  
ότι ο εξοπλισμός ραδιοσυχνοτήτων τύπου  
LANR21 πληροί την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.



<b>EU DECLARATION OF CONFORMITY</b>		 LG Electronics						
Number: <b>LAN911_CD_DOC_00002033</b>								
Name and address of the Manufacturer: <b>LG Electronics Inc. 10, Kukpo-dong 10-ro, Nam-gu, Seoul, Republic of Korea</b>								
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. <sup>4</sup>								
Object of the declaration: <sup>5</sup>								
Product information: <sup>6</sup>	Product Name: <b>NAVIGATION RADIO or COMB ASSY-NAVIGATION</b>							
Model Name: <b>LAN911</b>								
Additional Information: <sup>7</sup> <b>1997 version V1.0 2003 version V1.0</b>								
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization standards: - reference to the relevant harmonized standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared:								
<p>Radio Equipment Directive 2014/53/EU</p> <table border="0"> <tr> <td>Article 3.1a Safety/Health</td> <td>Article 3.1b EMC</td> <td>Article 12 Radio</td> </tr> <tr> <td>EN IEC 62686-2:2008+A11:2010 EN 62211-1:2011 EN 62211-2:2011</td> <td>EN 301-450-1 V2.2.3 EN 301-450-2 V2.2.3 EN 301-459-1 V1.2.4 EN 301-459-2 V1.2.4 EN 301-459-3 V2.1.1 EN 301-459-4 V2.1.1 EN 301-459-5 V1.2.1 EN 301-459-201 TBR44-2009</td> <td>EN 300-321 V5.2.2 EN 300-322 V5.2.2 EN 300-325 V1.1.1 EN 300-328 V1.1.1 EN 300-329 V1.1.1 EN 300-335 V1.1.1 EN 300-340 V1.1.1 EN 300-341 V1.1.1</td> </tr> </table>			Article 3.1a Safety/Health	Article 3.1b EMC	Article 12 Radio	EN IEC 62686-2:2008+A11:2010 EN 62211-1:2011 EN 62211-2:2011	EN 301-450-1 V2.2.3 EN 301-450-2 V2.2.3 EN 301-459-1 V1.2.4 EN 301-459-2 V1.2.4 EN 301-459-3 V2.1.1 EN 301-459-4 V2.1.1 EN 301-459-5 V1.2.1 EN 301-459-201 TBR44-2009	EN 300-321 V5.2.2 EN 300-322 V5.2.2 EN 300-325 V1.1.1 EN 300-328 V1.1.1 EN 300-329 V1.1.1 EN 300-335 V1.1.1 EN 300-340 V1.1.1 EN 300-341 V1.1.1
Article 3.1a Safety/Health	Article 3.1b EMC	Article 12 Radio						
EN IEC 62686-2:2008+A11:2010 EN 62211-1:2011 EN 62211-2:2011	EN 301-450-1 V2.2.3 EN 301-450-2 V2.2.3 EN 301-459-1 V1.2.4 EN 301-459-2 V1.2.4 EN 301-459-3 V2.1.1 EN 301-459-4 V2.1.1 EN 301-459-5 V1.2.1 EN 301-459-201 TBR44-2009	EN 300-321 V5.2.2 EN 300-322 V5.2.2 EN 300-325 V1.1.1 EN 300-328 V1.1.1 EN 300-329 V1.1.1 EN 300-335 V1.1.1 EN 300-340 V1.1.1 EN 300-341 V1.1.1						
The notified body: <sup>8</sup> <b>Name: TÜV NORD CERT Ltd Co</b>	performed	- a conformity assessment of the technical construction file						
and issued the certificate: <b>000000000000</b>								
Additional Information: <sup>7</sup>  NA								
Signed for and on behalf of: <sup>11</sup> <b>LG Electronics Inc.</b>								
Signature Representative: L.O. Electronics Europe Shared Service B.V. Krijgerweg 1, 1186 DB Amstelveen, The Netherlands		Name and function (optional): Reading Hour Rx 1 Director						
Date of issue: <b>09 August 2013</b>								

Με το παρόν η LG Electronics Inc. δηλώνει ότι ο εξοπλισμός ραδιοσυχνοτήτων τύπου LANR21 συμμορφώνεται με τους Κανονισμούς Ραδιοσυχνοτήτων 2017.



**DECLARATION OF CONFORMITY**

Number:

UAR.G1\_UKDA\_D02\_08062023

Name and address of the Manufacturer:

LG Electronics Inc.  
16, Magok-dong/Gae-gu, Gwangju, South Korea

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration:

Product Information: Product Name: NAVIGATION RADIO or CONT ASSISTANT RADIO Model Name: LANR21

Additional Information: TMR 1990/1/1 A/S TMR 1990/1/1 D

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Statutory Requirements:

- References to the relevant designated standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared:

Radio Equipment Regulation 2017 No. 2020

Article 3 (a) Safety Test	Article 3 (b) Radio Test
EN 60065: 2009+A11:2012	EN 300 328 V2.2.2
EN 62311:2012	EN 300 328 V2.2.2
EN 62311:2012	EN 301 406-1 V7.3.1
EN 62311:2012	EN 301 406-2 V7.3.1
EN 62311:2012	EN 301 406-4 V7.3.1
EN 62311:2012	EN 301 406-5 V7.3.1

EU Market Order  
 UK Approval Order      UK Market Conforming Assessment (Ready MCDM) Late in Approved Body 2300

Permitted: A conformity assessment of the technical documentation has

and issued the certificate: QMTECHSOL

Additional Information:

NA

Signed for and on behalf of: LG Electronics Inc.

Name and Signature: Funktion:  
Naoki Lee / CFOUK Representative:  
LG Electronics U.K. Ltd  
Velocity 2, Brooklands Drive, Weybridge, KT13 0SL  
Date issued:  
08 August 2023  
**Μπάντα Ραδιοσυχνότητας**

2402 MHz - 2480 MHz

2412 MHz - 2472 MHz

5745 MHz - 5805 MHz

**Ισχύς Ακτινοβολίας [EIRP]**

Bluetooth &lt; 100 mW

BLE &lt; 10 mW

WLAN 2.4 GHz &lt; 100 mW

WLAN 5725 MHz - 5850 MHz &lt; 25mW

**Για την Ουκρανία**

UA.R.TR.052.145-21

**Μπάντα Ραδιοσυχνότητας**

2402 MHz - 2480 MHz

2412 MHz - 2472 MHz

5745 MHz - 5805 MHz

**Ισχύς Ραδιοσυχνοτήτων [EIRP]**

Bluetooth &lt; 100 mW

BLE &lt; 10 mW

WLAN 2.4 GHz &lt; 100 mW

WLAN 5725 MHz - 5850 MHz &lt; 25mW

## ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ

Για την Μέση Ανατολή

**Robert Bosch GmbH:**

Με το παρόν η Robert Bosch GmbH, δηλώνει ότι ο εξοπλισμός ραδιοσυχνοτήτων τύπου CCS2SBXQ συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EU.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EU είναι διαθέσιμο στην παρακάτω διαδικτυακή διεύθυνση:

<https://eu-doc.bosch.com>



**Μπάντα Ραδιοσυχνότητας**

2400 MHz - 2480 MHz

5490 MHz - 5600 MHz

5650 MHz - 5710 MHz ≤ 100 mW

5735 MHz - 5835 MHz ≤ 25 mW

**Ισχύς Ραδιοσυχνοτήτων [EIRP]**

Bluetooth < 10 mW

WLAN < 100 mW

**Υποδείξεις / Περιορισμοί**

Εσωτερική κεραία

Η εσωτερική κεραία δεν είναι προσβάσιμη από τον χρήστη. Οποιαδήποτε αλλαγή από τον χρήστη θα παραβιάσει τη νόμιμη έγκριση αυτού του συστήματος.



Τα Apple, iPhone, και iPod είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Inc., καταχωρημένα στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες. To Apple CarPlay είναι σήμα κατατεθέν της Apple Inc. Η χρήση του λογοτύπου Apple CarPlay σημαίνει ότι το interface του χρήστη του αυτοκινήτου πληροί τα δεδομένα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν είναι υπεύθυνη για την λειτουργία αυτού του αυτοκινήτου ή την συμμόρφωσή του με τα δεδομένα ασφαλείας και τους κανόνες. Παρακαλούμε σημειώστε ότι η χρήση αυτού του προϊόντος με iPhone ή iPod μπορεί να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.



To Bluetooth® είναι σήμα κατατεθέν ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. για το οποίο έχει δοθεί Άδεια χρήσης στην LG Electronics Inc.

**Klipsch®**

H Klipsch® Group, Inc. είναι μία θυγατρική πλήρους κυριότητας στης Voxx International Corporation. To Klipsch® είναι ένα σήμα κατατεθέν, καταχωρημένο στις ΗΠΑ και άλλες χώρες, ιδιοκτησίας της Klipsch® Group, Inc.

**DJX® Surround**

To DJX® Surround είναι ένα σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Panasonic Corporation of North America.

**PersonalSpace**

To PersonalSpace είναι ένα σήμα κατατεθέν της Bose Corporation.

**App Store**

To Apple και το λογότυπο της Apple είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Inc., καταχωρημένα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες. To App Store είναι σήμα εξυπηρέτησης της Apple Inc.

**Siri**

To Siri είναι σήμα κατατεθέν της Apple Inc., καταχωρημένο στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες.

**Google/Android/Google Play/Android Auto/Google Maps/**

To Google, Android, Google Play, Android Auto, Google Maps, YouTube, και άλλα σήματα είναι σήματα κατατεθέντα της Google LLC.

**Amazon/Alexa**



## ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Τα Amazon, Alexa, και όλα τα σχετικά σήματα είναι εμπορικά σήματα της Amazon.com, Inc. Ή των θυγατρικών της.

### Κωδικός QR

Ο όρος «QR code» είναι σήμα κατατεθέν της DENSO WAVE INCORPORATED στην Ιαπωνία και σε άλλες χώρες.

### ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

- Άδεις Χρήσης Λογισμικού Ανοικτής Πηγής <https://www.nissan-global.com/EN/OSS/>
- Αυτό το προϊόν προστατεύεται από συγκεκριμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft. Η χρήση ή διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός του προϊόντος απαγορεύεται χωρίς την άδεια της Microsoft.

### ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ

<https://www.oss-valeo.com/nissan/default.html>

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

## 2 Έναρξη

Κουμπιά χειρισμού και ένδειξη οιθόνης αφής .....	10
Ένδειξη οιθόνης αφής.....	10
Κουμπά ελέγχου.....	11
Διακόπτες στο τιμόνι(Τύπος Α).....	12
Διακόπτες στο τιμόνι(Τύπος Β).....	13
USB (Universal Serial Bus) θύρες σύνδεσης.....	15
Εκκίνηση του συστήματος.....	16
Βασικές πληροφορίες.....	16
Οθόνη εκκίνησης (όπου υπάρχει) .....	16
Καταχώρηση χρήστη (όπου υπάρχει) .....	16
Ενσωματωμένο Google (όπου υπάρχει) .....	17
Βασικές πληροφορίες.....	17
Google Assistant.....	17
Google Maps.....	17
Google Play.....	17
Βασική λειτουργία.....	17
Βασικές πληροφορίες.....	17
Πώς να δείτε και να χειριστείτε την οθόνη του Αρχικού μενού .....	18
Απενεργοποιημένες λειτουργίες ενώ οδηγείτε .....	22
Ρυθμίσεις .....	23
Μενού όλων των ρυθμίσεων.....	23
Ρυθμίσεις συστήματος .....	25
Ρυθμίσεις συνδέσεων.....	27
Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει) .....	30
Ταχείες ρυθμίσεις .....	32

# ΚΟΥΜΠΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ ΑΦΗΣ

## ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ ΑΦΗΣ

### Βασικές πληροφορίες

Η ένδειξη της οθόνης αφής βρίσκεται στο κέντρο του πίνακα ελέγχου. Στην ένδειξη της οθόνης αφής εμφανίζονται διάφορες πληροφορίες και μενού για την λειτουργία. Ακουμπήστε τα στοιχεία κατ τις εικόνες στην οθόνη για την λειτουργία.

### Ένδειξη υγρών κρυστάλλων

Η οθόνη αφής σε αυτή την μονάδα είναι οθόνη υγρών κρυστάλλων και θα πρέπει να την χειρίζεστε με προσοχή.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε την οθόνη. Ορισμένα τμήματα χρησιμοποιούν εξαιρετικά υψηλή τάση. Εάν τα ακουμπήσετε μπορεί να υπάρξει σοβαρός τραυματισμός.

### Χαρακτηριστικά της οθόνης υγρών κρυστάλλων:

- Εάν η θερμοκρασία στο εσωτερικό του αυτοκινήτου είναι ιδιαίτερα χαμηλή, η οθόνη θα μείνει σχετικά σκοτεινή ή η κίνηση των εικόνων θα είναι αργή. Αυτές οι συνθήκες είναι φυσιολογικές. Η οθόνη θα λειτουργήσει κανονικά όταν θα έχει ζεσταθεί το εσωτερικό του αυτοκινήτου.
- Ορισμένα pixels στην οθόνη είναι πιο σκοτεινά ή φωτεινά από άλλα. Η συνθήκη αυτή είναι ένα χαρακτηριστικό των οθονών υγρών κρυστάλλων και δεν είναι δυσλειτουργία.
- Μπορεί να παραμείνει στην οθόνη ένα υπόλευκμα της εικόνας της προηγούμενης οθόνης. Αυτό είναι ένα χαρακτηριστικό των οθονών υγρών κρυστάλλων και δεν είναι δυ-

σλειτουργία.

- Η οθόνη μπορεί να παραμορφωθεί από τα ισχυρά μαγνητικά πεδία.
- Ανάλογα με την συνθήκη, η φωτεινότητα μπορεί να ρυθμιστεί αυτόματα για να μην εμφανίζονται σκοτεινές οθόνες.

### Συντήρηση της οθόνης:

Για να καθαρίσετε την οθόνη χρησιμοποιήστε στεγνό, μαλακό πανί. Εάν είναι απαραίτητος πρόσθετος καθαρισμός, χρησιμοποιήστε μία μικρή ποσότητα ήπιου καθαριστικού με ένα μαλακό πανί. Ποτέ μην ψεκάζετε την οθόνη με νερό ή απορρυπαντικό. Πρώτα βρέξτε το πανί και μετά σκουπίστε την οθόνη.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Καθαρίστε την οθόνη με τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση OFF. Εάν καθαρίζετε την οθόνη ενώ ο διακόπτης παροχής είναι στην θέση ON ή όταν το ενδεικτικό φως ετοιμότητας για την οδήγηση (READY) είναι αναμμένο, μπορεί να προκύψει λειτουργία παρά την θέλησή σας.
- Για να καθαρίσετε την οθόνη, ποτέ μην χρησιμοποιείτε σκληρό πανί, αλκοόλ, βενζινή, διαλυτικό ή οποιοδήποτε είδος διαλύματος ή χαρτί κουζίνας με χημικό καθαριστικό. Θα γρατζουνίσουν ή θα διαβρώσουν το πάνελ.
- Μην χύνετε στην οθόνη οποιοδήποτε υγρό, όπως είναι νερό ή άρωμα αυτοκινήτου. Η επαφή με το υγρό θα προκαλέσει δυσλειτουργία στο σύστημα.

## ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Τα κουμπιά ελέγχου βρίσκονται κάτω από την ένδειξη της οθόνης αφής. Οι διαθέσιμες λειτουργίες των κουμπιών, ο σχεδιασμός, οι θέσεις κλπ μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις προδιαγραφές, τους τύπους των κουμπιών ελέγχου και τις εκδόσεις λογισμικού.

Κουμπί	Λειτουργία
<∅/VOL>	Πατήστε για να ανοίξετε / κλείσετε το ηχοσύστημα. Γυρίστε για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
<◀◀> / <▶▶>	Πατήστε για να λάβετε αυτόματα σήματα ραδιοσταθμών με καλή ευαισθησία, ή να προσπεράσετε τραγουδία στην μονάδα USB κλπ. Πατήστε και κρατήστε για να κάνετε γρήγορο συντονισμό ραδιοφωνικών σταθμών ή να κάνετε γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά ή πίσω τραγουδιών στην μονάδα USB κλπ.
<☀/◐>	Πατήστε για να αλλάξετε ανάμεσα στην οθόνη φωτισμού ημέρας (έντονη) και την οθόνη νύκτας (σκοτεινή), καθώς και για να ρυθμίσετε το επίπεδο της έντασης φωτισμού της οθόνης. Πατήστε και κρατήστε το κουμπί για να σβήσετε την ένδειξη. Πατήστε πάλι το κουμπί για να ανοίξετε την ένδειξη.
«CAMERA»	Πατήστε για να χειριστείτε το σύστημα της κάμερας. Για την λειτουργία της κάμερας δείτε το Βιβλίο Οδηγών Χρήσης του αυτοκινήτου.
< CAMERA / ☀/◐>	Πατήστε για να χειριστείτε το σύστημα της κάμερας. Για την λειτουργία της κάμερας δείτε το Βιβλίο Οδηγών Χρήσης του αυτοκινήτου. Πατήστε και κρατήστε για να αλλάξετε ανάμεσα στην οθόνη φωτισμού ημέρας (έντονη) και την οθόνη νύκτας (σκοτεινή), καθώς και για να ρυθμίσετε το επίπεδο της έντασης φωτισμού της οθόνης.

## ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΤΟ TIMONI (Τύπος A)

Ορισμένοι από τους διακόπτες στο τιμόνι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να ελέγχετε το Σύστημα NissanConnect. Οι διαθέσιμες λειτουργίες και ο σχεδιασμός μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις προδιαγραφές, τους τύπους των διακοπτών και τις εκδόσεις λογισμικού.

Διακόπτης	Λειτουργία
<  >	Πατήστε την πλευρά + ή - του διακόπτη για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
<  > / <  >	Πατήστε για να επιλέξτε έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό ή να προσπεράσετε τραγούδια στην μονάδα σας USB κλπ. Πατήστε και κρατήστε για να λάβετε αυτόματα σήματα ραδιοσταθμών με καλή ευαισθησία ή να κάνετε γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά ή πίσω τραγουδιών στην μονάδα σας USB κλπ.
<  >	Πατήστε για να χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης. «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70) <b>Με Σύστημα Πλοήγησης:</b> Όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay ή το Android Auto, πατώντας και κρατώντας αυτό το κουμπί θα αρχίσει μία συνεδρία Siri ή Google Assistant. <b>Χωρίς Σύστημα Πλοήγησης:</b> Όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay ή το Android Auto, πατώντας αυτό το κουμπί θα αρχίσει μία συνεδρία Siri ή Google Assistant. "Λειτουργία Siri" (σελίδα 64) "Λειτουργία Google AssistantTM" (σελίδα 66)
<  >	Πατήστε για να απαντήσετε σε μία εισερχόμενη κλήση ή να τερματίσετε μία ενεργή κλήση. Όταν δεν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση ή όταν δεν υπάρχει ενεργή τηλεφωνική κλήση, πατώντας αυτόν τον διακόπτη θα εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου. «4. Τηλέφωνο Hands-free»

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οι διακόπτες στο τιμόνι είναι κυρίως για τον χειρισμό της οθόνης πληροφοριών του αυτοκινήτου και μπορεί, ανάλογα με τις συνθήκες, να μην είναι σε θέση να χειριστούν την ένδεικη της οθόνης αφής. Για λεπτομέρειες για την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου.

## ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΤΟ ΤΙΜΟΝΙ (Τύπος Β)

Ορισμένοι από τους διακόπτες στο τιμόνι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να ελέγχετε το Σύστημα NissanConnect.

Πατήστε </><> για να επιλέξετε εάν θα χειριστείτε την οθόνη πληροφορικών του αυτοκινήτου ή το Σύστημα NissanConnect. Οι ακόλουθες λειτουργίες είναι διαθέσιμες όταν έχει επιλεγεί το Σύστημα NissanConnect.

Για λεπτομέρειες για την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου.

Οι διαθέσιμες λειτουργίες και ο σχεδιασμός μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις προδιαγραφές, τους τύπους των διακοπτών και τις εκδόσεις λογισμικού.

Διακόπτης	Λειτουργία
<  >	Πατήστε την πλευρά + ή - του διακόπτη για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
<  >	Πατήστε για να χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης.  «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70) Όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay ή το Android Auto, πατώντας και κρατώντας αυτό το κουμπί θα αρχίσει μία συνεδρία Siri ή Google Assistant.  "Λειτουργία Siri" (σελίδα 64)  "Λειτουργία Google Assistant™" (σελίδα 66)
<  >	Ανάλογα με την οθόνη, πατώντας τον διακόπτη θα εμφανιστεί η προηγούμενη οθόνη.
<  />/<  />/<  />/<  > (κουμπί κύλισης)	Οι διακόπτες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να επιλέξετε στοιχεία που εμφανίζονται στην ένδειξη της οθόνης αφής για το Σύστημα NissanConnect. Για να μετακινήσετε την τονισμένη περιοχή για να επιλέξετε στοιχεία, πατήστε το <  />/<  />/<  /> που ανταποκρίνεται στην κατεύθυνση που θέλετε να μετακινήσετε την τονισμένη περιοχή. Για να επιλέξετε ένα στοιχεία μέσα στην τονισμένη περιοχή, χρησιμοποιήστε το κουμπί κύλισης έως ότου να τονιστεί το στοιχείο που θέλετε και μετά πατήστε το <OK>. Όταν η λειτουργία αυτόματης απόκρυψης είναι ενεργή, η τονισμένη περιοχή στην οθόνη θα σβήσει σε αρκετά δευτερόλεπτα. Για να ανοίξετε την τονισμένη περιοχή, πατήστε οποιοδήποτε από τα <  />/<  />/<  /> που ανταποκρίνεται στην κατεύθυνση που θέλετε.  «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)
<  > / <  >	Αυτοί οι διακόπτες θα εμφανιστούν όταν λαμβάνετε μία κλήση ή όταν υπάρχει μία ενεργή κλήση. Πατήστε για να απαντήσετε / απορρίψετε μία εισερχόμενη κλήση ή να τερματίσετε μία ενεργή κλήση.  «4.Τηλέφωνο Hands-free»
<  >	Πατήστε για να απαντήσετε σε μία εισερχόμενη κλήση ή να τερματίσετε μία ενεργή κλήση. Όταν δεν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση ή όταν δεν υπάρχει ενεργή τηλεφωνική κλήση, πατώντας αυτόν τον διακόπτη θα εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου.  «4.Τηλέφωνο Hands-free»

<b>Διακόπτης</b>	<b>Λειτουργία</b>
<  > / <  >	<p>Αυτοί οι διακόπτες θα εμφανιστούν όταν το ηχοσύστημα είναι ενεργό ενώ δεν λαμβάνετε μία κλήση ή όταν δεν υπάρχει ενεργή κλήση.</p> <p>Πατήστε για να επιλέξτε έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό ή να προσπεράσετε τραγούδια στην μονάδα σας USB, iPod κλπ.</p> <p>Πατήστε και κρατήστε για να λάβετε αυτόματα ραδιοσταθμούς με καλή ευαισθησία ή να κάνετε γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά ή πίσω τραγουδιών στην μονάδα σας USB, iPod κλπ.</p>

## USB (Universal Serial Bus) ΘΥΡΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



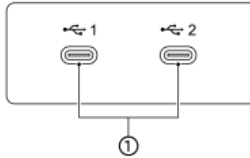
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην συνδέετε, αποσυνδέετε ή χειρίζεστε την μονάδα USB ενώ οδηγείτε. Εάν το κάνετε μπορεί να αποσπαστεί η προσοχή σας. Εάν αποσπαστεί η προσοχή σας μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του αυτοκινήτου και να προκληθεί ατύχημα ή σοβαρός τραυματισμός.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Μην πιέζετε την μονάδα USB μέσα στην θύρα σύνδεσης USB. Τοποθετώντας την μονάδα USB σε κλίση μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει συνδεθεί σωστά μέσα στην θύρα σύνδεσης USB.
- Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο που μπορεί να τραβηγχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα.

Το αυτοκίνητο είναι εξοπλισμένο με θύρες σύνδεσης USB. Το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου μπορεί να αναπαράγει περιεχόμενο ήχου από μία συμβατή συνδεμένη μονάδα.



### (1) Θύρες σύνδεσης USB (Τύπου C):

Συνδέστε μία συμβατή μονάδα για να παίξει ένα μέσο όπως για παράδειγμα ένα iPod (όπου υπάρχει) ή μία μονάδα μινήμης USB.

Συνδέστε ένα iPhone ή τηλέφωνα Android για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto (όπου υπάρχει).



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Διαβάστε το βιβλίο οδηγιών του κατασκευαστή της μονάδας για πλήροφορίες σχετικές με την σωστή χρήση και φροντίδα της.
- Καλώδια που είναι κατασκευασμένα από την Apple Inc. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για να συνδέσετε ηλεκτρονικές μονάδες που έχουν το σήμα της Apple Inc.

# ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το σύστημα ξεκινάει όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση ΟΝ.

### !**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Μην έχετε το σύστημα σε λειτουργία με σβηστό τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER. Εάν το κάνετε μπορεί να αδειάσει η μπαταρία του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V). Όταν χρησιμοποιείτε το σύστημα να έχετε πάντα τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER του αυτοκινήτου σε λειτουργία.

## ΟΘΟΝΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ (όπου υπάρχει)

### !**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

- Είναι απαραίτητο να εισέλθετε στον λογαριασμό σας στο NissanConnect και να εισάγετε τον οριθμό πλαισίου του αυτοκινήτου σας (VIN) στην εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect πριν εισέλθετε στο σύστημα NissanConnect του αυτοκινήτου σας. Για λεπτομέρειες δείτε την εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect και τον ιστότοπο της NISSAN.
- Αφαιρέστε τις πληροφορίες του αυτοκινήτου μέσω της Εφαρμογής του Συστήματος NissanConnect όταν πωλήσετε το όχημά σας, διαφορετικά ο επόμενος χρήστης δεν θα μπορεί να χειρίστε το σύστημα NissanConnect του αυτοκινήτου.

### !**“Ρυθμίσεις συστήματος” (σελίδα 25)**

Η οθόνη εκκίνησης εμφανίζεται όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής τοποθετηθεί στην θέση ACC ή ΟΝ.

Αφού εμφανιστεί η κινούμενη οθόνη εκκίνησης, θα εμφανιστεί μία οθόνη μηνύματος. Ακουμπή-

στε [OK] αφού διαβάσετε και συμφωνήσετε στο μήνυμα που εμφανίζεται στην οθόνη. Εάν δεν συμφωνήσετε στο μήνυμα, ορισμένες από τις λειτουργίες στο σύστημα θα είναι απενεργοποιημένες.

Εάν δεν θέλετε να εμφανίζεται η οθόνη εκκίνησης κάθε φορά που ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής μπαίνει στην θέση ΟΝ, ενεργοποιήστε το [Don't ask again] (μην ρωτήσεις πάλι) στην οθόνη εκκίνησης. Η οθόνη εκκίνησης δεν θα εμφανιστεί από την επόμενη φορά που ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής τοποθετηθεί στην θέση ΟΝ. Η οθόνη εκκίνησης μπορεί να ορίστε να εμφανιστεί και πάλι ακουμπώντας το [Data & Privacy] (δεδομένα και ιδιωτικότητα) στην οθόνη του μηνύματος καλωσορίσματος του μενού ρυθμίσεων των Υπηρεσιών NissanConnect.

!**“Ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect” (σελίδα 62)**

## ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΧΡΗΣΤΗ (όπου υπάρχει)

Εάν δεν έχετε καταχωρίσει το προφίλ σας στο σύστημα του αυτοκινήτου, θα σας γίνειν προτορική να καθορίσετε ορισμένες από τις ρυθμίσεις και να καταχωρίσετε το προφίλ σας. Τα Έξυπνα Κλειδιά μπορούν να συνδεθούν στο κάθε προφίλ. Το όπιμο που θα καταχωρίσει πρώτο θα είναι ο χρήστης διαχειριστής. Εάν δεν θέλετε να κάνετε καταχώρηση, μπορείτε να επιλέξετε να συνδεθείτε ως χρήστης επισκέπτης. Εάν αρνηθείτε να καταχωρίσετε τις κύριες πληροφορίες, ορισμένες από τις λειτουργίες δεν θα δουλεύουν. Για την πλήρη λειτουργία απαιτείται σύνδεση στο διαδίκτυο.

Μετά την καταχώρηση του χρήστη, εμφανίζεται μία οθόνη καλωσορίσματος με το όνομα του χρήστη που αναγνωρίζεται κάθε φορά που εκκινείτε το σύστημα. Από το όχημα μπορούν να

αναγνωριστούν διάφορα προφίλ χρηστών, με τις προσωπικές ρυθμίσεις του κάθε χρήστη να έχουν συνδεθεί με το Έξυπνο Κλειδί.

1. Το σύστημα ξεκινάει όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση ΟΝ. Εμφανίζεται μία οθόνη καλωσορίσματος..

2. Ελέγχετε το μήνυμα που εμφανίζεται στην οθόνη. Ελέγχετε ότι το όνομα του χρήστη που εμφανίζεται στο μήνυμα καλωσορίσματος είναι σωστό.

### !**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

Το σύστημα αναγνωρίζει τις πληροφορίες του προφίλ που χρησιμοποιήθηκε τελευταίο σε σύνδεση με το Έξυπνο Κλειδί. Εάν το όνομα του χρήστη που εμφανίζεται στο μήνυμα καλωσορίσματος είναι λάθος, ακουμπήστε [Switch User] για να αλλάξετε στο δικό σας προφίλ. Ο χρήστης και οι ρυθμίσεις του χρήστη μπορούν επίσης να αλλάξουν από το [User] (χρήστης) στην οθόνη όλων των ρυθμίσεων.

!**«Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)**

Τι γίνεται εάν ξεχάσετε τις λεπτομέρειες για την ασφάλεια κλειδώματος οθόνης του προφίλ σας:

1. Εάν το αυτοκίνητο έχει ήδη ρυθμιστεί με την εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect, ο ιδιοκτήτης μπορεί να κάνει μία χειροκινήτη επιστροφή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας την εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect.

2. Εάν το αυτοκίνητο δεν έχει συνδεθεί στην εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect αλλά υπάρχει ένα ξεκλειδωτό προφίλ στο σύστημα του αυτοκινήτου, μπορείτε να ρυθμίσετε την εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect χρη-

σιμοποιώντας αυτό το προφίλ και μετά κάνοντας μία επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις, χρησιμοποιώντας την εφαρμογή των Υπηρεσιών NissanConnect.

3. Εάν δεν είναι διαθέσιμη καμία από τις δύο επιλογές, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε τηλεφωνικά με τις τοπικές υπηρεσίες Εξυπηρέτησης Πελατών της NISSAN για να ζητήσετε απομακρυσμένη επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις του συστήματος του αυτοκινήτου.

## ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ GOOGLE (όπου υπάρχει)

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Με το ενσωματωμένο Google, οι οδηγοί μπορούν να χρησιμοποιήσουν εφαρμογές και υπηρεσίες της Google στο σύστημα του αυτοκινήτου.

- Google Assistant
- Google Maps
- Google Play

Για ορισμένες από τις λειτουργίες, απαιτείται για την πλήρη χρήση τους σύνδεση στο διαδίκτυο και / ή είσοδος στο λογαριασμό σας της Google.

Για λεπτομέρειες για τις διαθέσιμες λειτουργίες με το ενσωματωμένο Google, ανατρέξτε στον ακόλουθο ιστότοπο.

<https://built-in.google/cars/>

### GOOGLE ASSISTANT

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την φωνή σας για να ελέγχετε διάφορες λειτουργίες όπως για να παίξει μουσική, να ορίσετε προορισμούς, να κάνετε τηλεφωνήματα και άλλα. Πείτε απλά, "Hey Google" για να ξεκινήσετε.

 «Google Assistant» (σελίδα 70)

### GOOGLE MAPS

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν λειτουργίες πλοήγησης όπως η λήψη κατευθύνσεων στην οδήγηση, η εύρεση κοντινών εγκαταστάσεων κλπ.

 "Μενού εφαρμογών" (σελίδα 58)

### GOOGLE PLAY

Μπορούν να κατέβουν διάφορες εφαρμογές και να χρησιμοποιηθούν στο σύστημα του αυτοκινήτου.

 "Μενού εφαρμογών" (σελίδα 58)

## ΒΑΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ο χειρισμός του συστήματος μπορεί να γίνει με την οθόνη αφής καθώς και με τα κουμπά ελέγχου και τους διακόπτες ελέγχου στο τιμόνι.

Το βιβλίο αυτό κατά κύριο λόγο περιγράφει τον χειρισμό από την οθόνη αφής.

Το σύστημα έχει πολλές λειτουργίες που απαλούν σύνδεση Wi-Fi και / ή TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει). Είναι διαθέσιμη περιορισμένη λειτουργικότητα χωρίς μία σύνδεση δικτύου.

Ορισμένες από τις λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες χωρίς μία συνδρομή Υπηρεσιών NissanConnect.

 «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)

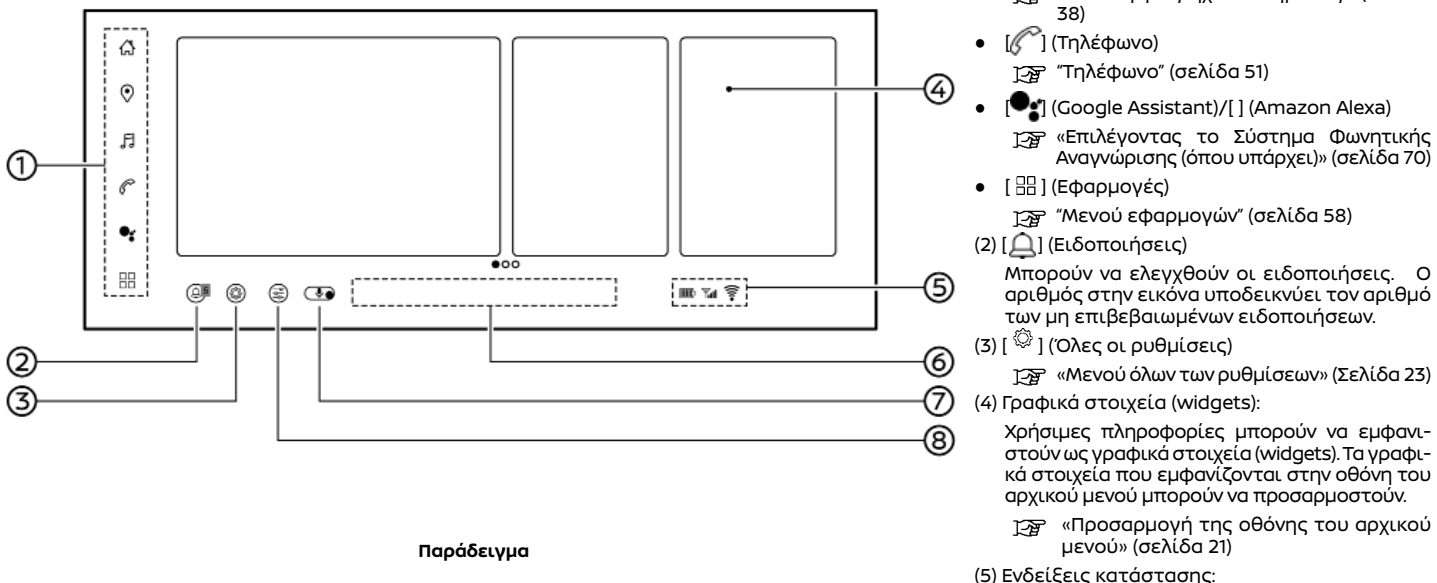
## ΠΩΣ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΧΕΙΡΙΣΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΤΟΥ ΑΡΧΙΚΟΥ ΜΕΝΟΥ

### Οθόνη αρχικού μενού (Τύπος Α)

Ακουμπήστε [ ] στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η οθόνη του αρχικού μενού.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις λογισμικού και τις συνθήκες.

Η διάταξη που εμφανίζεται στις εικόνες είναι για τα Αριστεροτίμονα μοντέλα (LHD). Για το Δεξιοτίμονο (RHD) μοντέλο, κάποια από την διάταξη θα είναι η αντίθετη.



### (1) Γραμμή Εκκίνησης:

Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστούν οι αντίστοιχες οθόνες.

- [ ] (Αρχικό μενού)

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη του αρχικού μενού.

- [ ] (Χάρτες)

"Μενού εφαρμογών" (σελίδα 58)

- [ ] (Ηχοσύστημα)

«Λειτουργίες ηχοσυστήματος» (σελίδα 38)

- [ ] (Τηλέφωνο)

"Τηλέφωνο" (σελίδα 51)

- [ ] (Google Assistant)/[ ] (Amazon Alexa)

«Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70)

- [ ] (Εφαρμογές)

"Μενού εφαρμογών" (σελίδα 58)

- (2) [ ] (Ειδοποιήσεις)

Μπορούν να ελεγχθούν οι ειδοποιήσεις. Ο αριθμός στην εικόνα υποδεικνύει τον αριθμό των μη επιβεβαιωμένων ειδοποιήσεων.

- (3) [ ] (Όλες οι ρυθμίσεις)

«Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)

- (4) Γραφικά στοιχεία (widgets):

Χρήσιμες πληροφορίες μπορούν να εμφανιστούν ως γραφικά στοιχεία (widgets). Τα γραφικά στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη του αρχικού μενού μπορούν να προσαρμοστούν.

«Προσαρμογή της οθόνης του αρχικού μενού» (σελίδα 21)

- (5) Ενδείξεις κατάστασης:

	Δείχνει το επίπεδο της μπαταρίας που απομένει στην συνδεμένη μονάδα Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)
	Δείχνει τον αριθμό των αδιάβαστων εισερχόμενων μηνυμάτων. ☞ «Βοηθός μηνυμάτων κειμένου Hands-free» (σελίδα 52)
	Υποδεικνύει την δύναμη του σήματος της συνδεμένης μονάδας Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)
	Υποδεικνύει ότι τα δεδομένα του ευρετήριου τηλεφώνων έχουν κατέβει από την συνδεμένη μονάδα Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)
	Υποδεικνύει ότι το Wi-Fi είναι ενεργό. ☞ «Ρυθμίζοντας το Wi-Fi» (σελίδα 29)
	Υποδεικνύει ότι είναι ενεργό το όχημα ως hotspot. ☞ «Ρυθμίζοντας το όχημα ως hotspot (όπου υπάρχει)» (σελίδα 29)



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

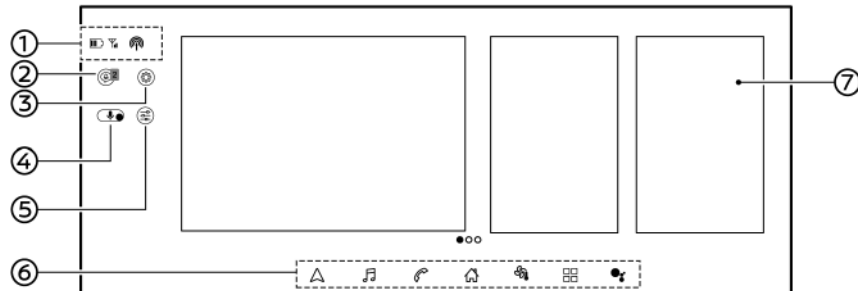
- Το [?] στην Γραμμή Εκκίνησης θα αντικατασταθεί από το [?] όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay και θα αντικατασταθεί από το [?] όταν είναι ενεργό το Android Auto.
- Η ρύθμιση των ειδοποιήσεων μπορεί να αλλάξει ακουμπώντας το [?], ακουμπώντας [Apps & Notifications] (εφαρμογές και ειδοποιήσεις), ακουμπώντας [Special app access] (ειδική πρόσβαση εφαρμογών) και μετά ακουμπώντας [Notification access] (πρόσβαση στις ειδοποιήσεις).  
☞ «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)
- Ακουμπήστε [+] στην τελευταία σελίδα της οθόνης του αρχικού μενού για να προσθέσετε το γραφικό στοιχείο που προτιμάτε.

- (6) Έλεγχος κλιματισμού και άλλη ένδεξη:  
Εμφανίζονται τα στοιχεία και οι πληροφορίες για τον έλεγχο κλιματισμού κλπ. Δείτε το ξεχωριστό Βιβλίο Οδηγών του αυτοκινήτου.
- (7) [?] (Δείκτης μικροφώνου)  
Εμφανίζεται όταν είναι σε χρήση το μικρόφωνο. Ακουμπήστε για να πρόσβαση στις ρυθμίσεις του μικροφώνου.
- (8) [?] (Γρήγορες ρυθμίσεις)  
☞ «Γρήγορες ρυθμίσεις» (σελίδα 32)

## Οθόνη αρχικού μενού (Τύπος Β)

Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η οθόνη του αρχικού μενού.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να πολλάσιουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις λογισμικού και τις συνθήκες. Η διάταξη που εμφανίζεται στις εικόνες είναι για τα Αριστεροτίμονα μοντέλα (LHD). Για το Δεξιοτίμονο (RHD) μοντέλο, κάποια από την διάταξη θα είναι η αντίθετη.



Παράδειγμα

(1) Ενδείξεις κατάστασης:

	Δείχνει το επίπεδο της μπαταρίας που απομένει στην συνδεμένη μονάδα Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)
	Δείχνει τον αριθμό των αδιάβαστων εισερχόμενων μηνυμάτων. ☞ «Βοηθός μηνυμάτων κειμένου Hands-free» (σελίδα 52)
	Υποδεικνύει την δύναμη του σήματος της συνδεμένης μονάδας Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)

	Υποδεικνύει ότι τα δεδομένα του ευρετηρίου τηλεφώνων έχουν κατέβει από την συνδεμένη μονάδα Bluetooth®. ☞ «Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free» (σελίδα 50)
	Υποδεικνύει ότι το Wi-Fi είναι ενεργό. ☞ «Ρυθμίζοντας το Wi-Fi» (σελίδα 29)

	Υποδεικνύει καλή λήψη σήματος της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής) ενώ είναι ενεργή η Λειτουργία Απορρίτου. ☞ «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)»(σελίδα 61)
	Υποδεικνύει καλή λήψη σήματος της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής) ενώ είναι ανενεργή η Λειτουργία Απορρίτου. ☞ «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)»(σελίδα 61)
	Υποδεικνύει φωτιά λήψη σήματος της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής). ☞ «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)»(σελίδα 61)
	Υποδεικνύει ότι το λογισμικό είναι έτοιμο για να εγκατασταθεί. «Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει)» (σελίδα 30)

(2) [ ] (Ειδοποιήσεις)

Μπορούν να ελεγχθούν οι ειδοποιήσεις. Ο αριθμός στην εικόνα υποδεικνύει τον αριθμό των μη επιβεβαιωμένων ειδοποιήσεων.

(3) [ ] (Όλες οι ρυθμίσεις)

☞ «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)

(4) [ ] (Δείκτης μικροφώνου)

Εμφανίζεται όταν είναι σε χρήση το μικρόφωνο. Ακουμπήστε για να πρόσβαση στις ρυθμίσεις του μικροφώνου.

(5) [ ] (Γρήγορες ρυθμίσεις)  
☞ «Γρήγορες ρυθμίσεις» (σελίδα 32)

(6) Γραμμή Εκκίνησης:

Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστούν οι αντίστοιχες οιθόνες.

- [ ] (Χάρτες)  
☞ «Μενού εφαρμογών» (σελίδα 58)
- [ ] (Ηχοσύστημα)  
☞ «Λειτουργίες ηχοσυστήματος» (σελίδα 38)
- [ ] (Τηλέφωνο)  
☞ «Τηλέφωνο» (σελίδα 51)
- [ ] (Αρχικό μενού)  
Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οιθόνη του αρχικού μενού.
- [ ] (Κλιματισμός)  
Για την λειτουργία του ελέγχου του κλιματισμού δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου.
- [ ] (Εφαρμογές)  
☞ «Μενού εφαρμογών» (σελίδα 58)
- [ ] (Google Assistant)/[ ] (Amazon Alexa)  
☞ «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70)

(7) Γραφικά στοιχεία (widgets):

Χρήσιμες πληροφορίες μπορούν να εμφανιστούν ως γραφικά στοιχεία (widgets). Τα γραφικά στοιχεία που εμφανίζονται στην οιθόνη του αρχικού μενού μπορούν να προσαρμοστούν.

☞ «Προσαρμογή της οιθόνης του αρχικού μενού» (σελίδα 21)

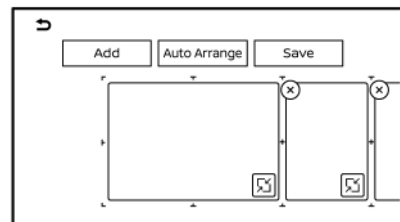


**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

- Το [ ] στην Γραμμή Εκκίνησης θα αντικατασταθεί από το [ ] όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay και θα αντικατασταθεί από το [ ] όταν είναι ενεργό το Android Auto.
- Η ρύθμιση των ειδοποιήσεων μπορεί να αλλάξει ακουμπώντας το [ ], ακουμπώντας [Apps & Notifications] (εφαρμογές και ειδοποιήσεις), ακουμπώντας [Special app access] (ειδική πρόσβαση εφαρμογών) και μετά ακουμπώντας [Notification access] (πρόσβαση στις ειδοποιήσεις).  
☞ «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)
- Ακουμπήστε [+] στην τελευταία σελίδα της οιθόνης του αρχικού μενού για να προσθέσετε το γραφικό στοιχείο που προτιμάτε.

προσαρμόζοντας την οιθόνη του Αρχικού Μενού

Η οιθόνη του Αρχικού Μενού μπορεί να προσωποποιηθεί επιλέγοντας ποια γραφικά στοιχεία (widgets) θα εμφανίζονται και που θα τα τοποθετήσετε πάνω στην οιθόνη.



1. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα γραφικά στοιχεία. Θα εμφανιστεί η οθόνη προσαρμογής του αρχικού μενού.
  - 2. προσαρμόστε την οθόνη του Αρχικού Μενού.
- Ακουμπήστε [Add] και επιλέξτε το γραφικό στοιχείο που θέλετε να προσθέστε στην οθόνη του αρχικού μενού.
- Ακουμπήστε [Auto Arrange] (αυτόματη τακτοποίηση) για να ευθυγραμμίσετε τα γραφικά στοιχεία.
- Ακουμπήστε [x] για να διαγράψετε το γραφικό στοιχείο.
- Ακουμπήστε [] για να αλλάξετε το μέγεθος του γραφικού στοιχείου.
- Ακουμπήστε και κρατήστε το γραφικό στοιχείο και μετά σύρετε το για να αλλάξετε την σειρά.

3. Ακουμπήστε [Save] (αποθήκευση).

## ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΕΝΩ ΟΔΗΓΕΙΤΕ

Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια κατά την οδήγηση, δεν μπορεί να γίνει χειρισμός ορισμένων λειτουργιών ενώ οδηγείτε.

Οι λειτουργίες στην οθόνη που δεν είναι διαθέσιμες ενώ οδηγείτε θα έχουν χρώμα αχνό γκρι ή θα είναι σε σίγαση. Σε ορισμένες περιπτώσεις, συγκεκριμένο κείμενο δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη.

Για να κάνετε χρήση αυτών των λειτουργιών, παρκάρετε πρώτα το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και μετά κάντε χειρισμό του συστήματος.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

### ΜΕΝΟΥ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

Για την προσωπική σας ευκολία μπορείτε να αλλάξετε τις διάφορες ρυθμίσεις.

- Ακουμπήστε [ ☰ ] στην οθόνη του αρχικού μενού.
- Ακουμπήστε έναν στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού και τις συνθήκες.

#### Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Ρύθμιση στοιχείου	Αποτέλεσμα	
[Connections] (συνδέσεις)	Εμφανίζεται την οθόνη ρύθμισης της μονάδας, του Wi-Fi, του οχήματος hotspot κλπ. ☞ «Ρυθμίσεις Συνδέσεων» (σελίδα 27)	
[Phone] (τηλέφωνο)	Εμφανίζεται την οθόνη ρύθμισης του Τηλεφώνου και των μηνυμάτων κειμένου. ☞ «Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου» (σελίδα 55)	
[System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος)	[Sound and Tones] (ήχος και τόνοι)	Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων του ήχου, των ήχων μπιτ και της έντασης του ήχου.
	[Clock] (ρολόι)	Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων του ρολογιού.
	[System] (σύστημα)	Εμφανίζεται την οθόνη των ρυθμίσεων του συστήματος. ☞ «Ρυθμίσεις συστήματος» (σελίδα 25)
	[Storage] (αποθήκευση)	Εμφανίζεται την ποσότητα των δεδομένων που χρησιμοποιούνται από το σύστημα, το ηχοσύστημα, τις εφαρμογές κλπ.
	[Units] (μονάδες)	Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων των μονάδων μέτρησης.
	[Location] (τοποθεσία)	Ορίζεται τις άδειες της εφαρμογής να ελέγχει πρόσβαση στην τοποθεσία και άλλες πληροφορίες. Εάν η κρήση πληροφοριών τοποθεσίας δεν επιτρέπεται, το ρολόι δεν θα εμφανίζεται σωστά.
	[Steering Wheel Control Menu Highlight] (τονισμένο μενού ελέγχου τιμονιού)	Ρυθμίζεται την λειτουργία αυτόματης απόκρυψης του τονισμένου μενού ελέγχου του τιμονιού. ☞ «Διακόπτες στο τιμόνι(Τύπος Β)» (σελίδα 13)
[Display]/[Display/Control] (ένδειξη / ένδειξη / έλεγχος)	Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων της ένδειξης.	
[Vehicle] (όχημα)	Οι ρυθμίσεις των λειτουργιών του αυτοκινήτου, όπως κάμερα, κάθισμα, εσωτερικό φως κλπ. μπορούν να αλλάξουν. Δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες.	

Ρύθμιση στοιχείου	Αποτέλεσμα	
[User] (χρήστης)	<p>Μπορούν να καταχωριθούν ρυθμίσεις για τους χρήστες που έχουν προφίλ. Οι καταχωριμένες πληροφορίες μπορούν να συνδεθούν στα 'Έξυπνα Κλειδιά'. Κάθε φορά που ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση OFF, οι επί του παρόντος ενεργές ρυθμίσεις αποθηκεύονται και συγχρονίζονται στο κατάλληλο προφίλ χρήστη. Αφού ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση ON, εάν το 'Έξυπνο Κλειδί' έχει εντοπιστεί με ένα προφίλ χρήστη, οι προηγουμένως αποθηκευμένες ρυθμίσεις εφαρμόζονται για τον χρήστη.</p> <p> «Καταχώριση χρήστη (όπου υπάρχει)» (σελίδα 16) Η διαθεσιμότητα ορισμένων λειτουργιών μπορεί να ποικίλει ανάλογα με τους χρήστες και τις άδειες που έχουν δοθεί σε αυτόν τον χρήστη.</p>	
[Customise Menus] (προσαρμογή μενού)	[Home Menu] (αρχικό μενού)	<p>Η οθόνη του αρχικού μενού μπορεί να προσαρμοστεί.</p> <p> «Προσαρμογή της οθόνης του αρχικού μενού» (Σελίδα 21)</p>
	[Customise Apps Menu]/[Apps Menu] (προσαρμογή μενού εφαρμογών / μενού εφαρμογών)	<p>Η οθόνη του μενού των εφαρμογών μπορεί να προσαρμοστεί.</p> <p> «Προσαρμογή της οθόνης του μενού των εφαρμογών» (Σελίδα 60)</p>
	[Audio Sources] (πηγές ήχου)	<p>Η οθόνη επιλογής της πηγής ήχου μπορεί να προσαρμοστεί.</p> <p> «Προσαρμογή πηγών ήχου» (σελίδα 38)</p>
	[Background Theme] (Θέμα υποβάθρου)	<p>Επιλέγει την ρύθμιση θέματος της οθόνης.</p>
	[Favourites] (αγαπημένα)	<p>Η σειρά των αγαπημένων επαφών μπορεί να αλλάξει.</p> <p> «Αλλαγή σειράς των αγαπημένων επαφών» (σελίδα 56)</p>
[Apps & Notifications] (εφαρμογές και ειδοποιήσεις)	[Apps info] (πληροφορίες εφαρμογών)	<p>Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων πληροφοριών των εφαρμογών για να διαχειριστείτε τις ρυθμίσεις των ειδοποιήσεων και των αδειών κατ της αποθήκευσης.</p>
	[Default apps] (προεπιλεγμένες εφαρμογές)	<p>Επιλέγει την προεπιλεγμένη εφαρμογή που χρησιμοποιείται για μουσική, πλοήγηση, εικονικό προσωπικό βοηθό και άλλα.</p>
	[App permissions] (δικαιώματα των εφαρμογών)	<p>Ορίζει άδειες για την χρήση κάμερας, μικροφώνου, λειτουργιών τηλεφώνου ή κάθε εφαρμογής.</p>
	[Special app access] (ειδική πρόσβαση εφαρμογών)	<p>Εμφανίζει την οθόνη των αδειών σύνδεσης των εφαρμογών όπου μπορούν να γίνουν τροποποιήσεις σε σχέση με την πρόσβαση και τους ελέγχους του Wi-Fi.</p>
	[Smartphone Projection] (προβολή smartphone)	<p>Εμφανίζει την οθόνη των συνδέσεων ή παρέχει την καθοδήγηση για τον χειρισμό του Apple CarPlay / του Android Auto.  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (σελίδα 27)</p>
	[Active Voice Assistant] (ενεργός φωνητικός βοηθός)	<p>Επιλέγει την προεπιλεγμένη εφαρμογή για να χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης.</p> <p> «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70)</p>

<b>Ρύθμιση στοιχείου</b>	<b>Αποτέλεσμα</b>
[NissanConnect Services]	Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων των Υπηρεσιών NissanConnect. [ «Ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect» (σελίδα 62)]
[Privacy] (Ιδιωτικότητα)	Εμφανίζεται τις ρυθμίσεις και τις πληροφορίες, όπως μικρόφωνο, τοποθεσία που έχουν σχέση με τις λειτουργίες Google, κλπ.
[Security] (ασφάλεια)	[Choose a lock type] (επιλέξτε έναν τύπο κλειδώματος) Εμφανίζεται τις επιλογές που μπορείτε να κάνετε για το κλείδωμα ασφαλείας της οθόνης. [ «Καταχώρηση χρήστη (όπου υπάρχει)» (σελίδα 16)]
	[Security update] (ενημέρωση ασφαλείας) Μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες ενημέρωσης ασφαλείας.
[Google Settings] (ρυθμίσεις Google)	Κάνεται τις σχετικές με το Google ρυθμίσεις.
[Accessibility] (προσβασιμότητα)	Εμφανίζεται το μέγεθος, στυλ κλπ της λεζάντας.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Είναι διαθέσιμες διάφορες βασικές ρυθμίσεις στην οθόνη ρυθμίσεων του συστήματος.

1. Ακουμπήστε [] στην οθόνη του αρχικού μενού.
2. Ακουμπήστε [System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος).
3. Ακουμπήστε [System] (σύστημα). Εμφανίζεται την οθόνη ρυθμίσεων του συστήματος.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού και τις συνθήκες.

## Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Ρύθμιση στοιχείου	Αποτέλεσμα
[Languages & input] (γλώσσες και εισαγωγή)	[Language] (γλώσσα) Αλλάζει τις ρυθμίσεις της γλώσσας.
	[Autofill service] (υπηρεσία αυτόματης συμπλήρωσης) Επιλέγει τις υπηρεσίες αυτόματης συμπλήρωσης που προτιμάτε.
	[Keyboard] (πληκτρολόγιο) Αλλάζει τις ρυθμίσεις του πληκτρολογίου.
[System Update] (ενημέρωση του συστήματος)	[Version information] (πληροφορίες έκδοσης λογισμικού) Εμφανίζει τις πληροφορίες έκδοσης του συστήματος.
	[Software Update] (ενημέρωση λογισμικού) Εμφανίζει την οθόνη ενημέρωσης λογισμικού. ☞ «Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει)» (Σελίδα 30)
	[Traffic Sign Assist Update by USB] (ενημέρωση μέσω USB της υποβοήθησης σημάτων κυκλοφορίας) Εμφανίζει την οθόνη ενημέρωσης της βάσης δεδομένων για την Υποβοήθηση Σημάτων Κυκλοφορίας.
[About] (περί)	Εμφανίζει τις πληροφορίες του συστήματος.
[Legal information] (νομικές πληροφορίες Google)	[Google legal] (νομικές πληροφορίες Google) Εμφανίζει τις νομικές πληροφορίες Google.
	[System WebView licences] Εμφανίζει τις πληροφορίες άδειας χρήσης για την θέαση στο διαδίκτυο του συστήματος.
	[Third-party licences] Εμφανίζει τις άδειες χρήσης τρίτων.
[Reset options] (επιλογές επαναφοράς)	[Reset app preferences] Επαναφέρει τις εφαρμογές επαναφοράς.
	[Reset network] Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις δικτύου. Μόνο οι χρήστες που είναι καταχωρημένοι ως χρήστες διαχειριστές μπορούν να κάνουν αυτή την λειτουργία.
	[Erase all data (factory reset)] Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις πίσω στις εργοστασιακές. Μόνο οι χρήστες που είναι καταχωρημένοι ως χρήστες διαχειριστές μπορούν να κάνουν αυτή την λειτουργία.
[Local System Update]	Πρόσβαση στην συνδεμένη μονάδα και ενημέρωση φωτογραφιών, μέσων κλπ.
[Android Auto]	Εμφανίζει τις πληροφορίες του Android Auto.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ

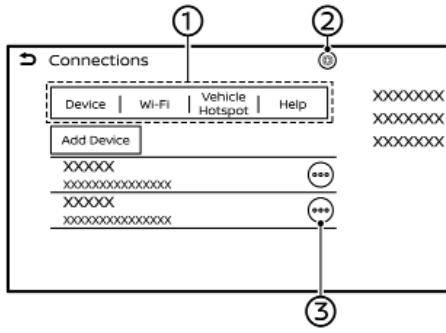
Εμφανίζει την οθόνη συνδέσεων

Η αλλαγή των ρυθμίσεων και η θέαση πληροφοριών των μονάδων του Wi-Fi, του αυτοκινήτου hotspot (όπου υπάρχει) καθώς και σχετικές χρήσιμες συμβουλές, είναι διαθέσιμα στην οθόνη Συνδέσεων.

1. Ακουμπήστε [ ① ] στην οθόνη του αρχικού μενού.

2. Ακουμπήστε [Connections] (συνδέσεις). Εμφανίζεται η οθόνη Συνδέσεων.

Τα στοιχεία που εμφανίζονται μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις ειδόσεις του λογισμικού και τις συνθήκες.



Παράδειγμα

(1) Μπάρα Σύνδεσης:

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η αντίστοιχη οθόνη Συνδέσεων.

(2) [ ① ]:

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί οθόνη ρυθμίσεων για την μονάδα, το Wi-Fi ή το αυτοκίνητο.

το hotspot.

☞ «Ρυθμίσεις μονάδας» (σελίδα 28)

☞ «Σύνδεση σε ένα δίκτυο Wi-Fi» (σελίδα 29)

☞ «Ρυθμίσεις Wi-Fi hotspot» (σελίδα 30)

### (3) [ο ο ο]:

Ακουμπήστε για να δείτε τις πληροφορίες της μονάδας και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της μονάδας.

- ☒ «Ρύθμιση μονάδων» (σελίδα 28)
- ☒ «Ρύθμιση Wi-Fi» (σελίδα 29)

### Ρύθμιση μονάδων

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις μονάδων που είναι συνδεμένες μέσω ενός καλώδιου USB ή Bluetooth®, όπως τα smartphones που χρησιμοποιούνται με Σύστημα Τηλεφώνου Hands-Free, το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto (όπου υπάρχει) κλπ.

Μπορούν επίσης να επιβεβαιωθούν οι πληροφορίες των μονάδων.

- ☒ «Apple CarPlay (όπου υπάρχει)» (σελίδα 63)
- ☒ «Android AutoTM (όπου υπάρχει)» (σελίδα 65)

- ☒ «Μονάδα μνήμης USB, iPod (όπου υπάρχει) και του ηχοσυστήματος Bluetooth®» (σελίδα 44)

- ☒ «Σύστημα τηλεφώνου Hands-Free Bluetooth®» (σελίδα 50)

### Σύνδεση μονάδων μέσω θυρών USB:

1. Συνδέστε ένα smartphone στην θύρα σύνδεσης USB μέσω ενός καλωδίου USB.

- ☒ «Θύρες σύνδεσης USB» (σελίδα 15)
- 2. Ακουμπήστε [Device] (μονάδα) στην οθόνη Συνδέσεων. Η συνδεμένη μονάδα προστίθεται στην οθόνη με την λίστα των μονάδων.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ακουμπώντας το όνομα μίας άλλης μονάδας στην λίστα, θα αλλάξετε στην συνδεμένη μονάδα.

### Σύνδεση μονάδων μέσω Bluetooth®:

Για να χρησιμοποιήσετε την μονάδα Bluetooth® με το σύστημα του αυτοκίνητου για πρώτη φορά, απαιτείται διαδικασία σύνδεσης της μονάδας.

1. Ακουμπήστε [Device] (μονάδα) στην οθόνη Συνδέσεων και μετά ακουμπήστε [Add Device] (προσθήκη μονάδας). Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα. Κάντε τον χειρισμό όπως σας καθοδηγεί το σύστημα.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Εάν δεν είναι συνδεμένη κάποια μονάδα Bluetooth® και δεν είναι ενεργό το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto (όπου υπάρχει), η οθόνη για να προσθέσετε μονάδες μπορεί να εμφανιστεί πατώντας και κρατώντας <  > στο τιμόνι.
2. Η συνδεμένη μονάδα προστίθεται στην οθόνη με την λίστα των μονάδων.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ή άλλες μονάδες μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές ή βουητό από τα ηχεία του ηχοσυστήματος. Η αποθήκευση της μονάδας σε διαφορετική τοποθεσία μπορεί να μειώσει ή να περιορίσει τον θόρυβο.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ακουμπώντας το όνομα μίας άλλης μονάδας στην λίστα, θα αλλάξετε στην παρούσα συνδεμένη μονάδα.
- Εάν ο μέγιστος αριθμός μονάδων έχει ήδη καταχωριθεί, δεν μπορεί να καταχωρηθεί μία νέα μονάδα έως ότου να διαγράψετε μία από τις ήδη καταχωρημένες μονάδες.
- Η διαδικασία σύνδεσης ποικίλει σύμφωνα με την μονάδα που χρησιμοποιείται. Δείτε το

Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης της μονάδας για περισσότερες λεπτομέρειες.

- Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικές με την σύνδεση της μονάδας Bluetooth® με το αυτοκίνητό σας.

### Ρυθμίσεις μονάδας:

Οι ρυθμίσεις της μονάδας μπορούν να αλλάξουν σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1. Ακουμπήστε [Device] (μονάδα) στην οθόνη Συνδέσεων.

2. Ακουμπήστε [  ] στο πάνω μέρος της οθόνης. Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού και τις συνθήκες.

### Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Bluetooth Settings] (ρυθμίσεις Bluetooth)	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την σύνδεση Bluetooth®.
[Device Name] (όνομα μονάδας)	Αλλάζει το όνομα της μονάδας.

### Πληροφορίες μονάδας:

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες των μονάδων που είναι συνδεμένες στο αυτοκίνητό σας.

1. Ακουμπήστε [Device] (μονάδα) στην οθόνη Συνδέσεων.

2. Ακουμπήστε [ο ο ο] δίπλα στο όνομα της μονάδας. Θα εμφανιστούν οι πληροφορίες και οι επιλογές ρύθμισης της μονάδας.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

### Διαθέσιμα στοιχεία

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Delete] (Διαγραφή)	Οι συνδεμένες μονάδες μπορούν να διαγραφούν.
[Hands-free Calling] (Κλήση hands-free)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το τηλέφωνο Hands-Free.
[Bluetooth Audio]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το ηχοσύστημα Bluetooth®.
[Bluetooth tethering]	Ανοίγει και κλείνει την σύνδεση του Bluetooth®.
[Apple CarPlay]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Apple CarPlay.
[Android Auto]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Android Auto.
[Listen for "Hey Siri"]	Ανοίγει και κλείνει την ενεργοποίηση του "Hey Siri".  «Λειτουργία Siri» (δεξιά 64)
[Vehicle's Help for Apple CarPlay] (Βοήθεια αυτοκινήτου για το Apple CarPlay)	Εμφανίζει χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Apple CarPlay.
[Vehicle's Help for Android Auto] (Βοήθεια αυτοκινήτου για το Android Auto)	Εμφανίζει χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Android Auto.

### Ρύθμιση Wi-Fi

Μπορεί να γίνει μία σύνδεση Wi-Fi χρησιμοποιώντας ένα διαθέσιμο δίκτυο Wi-Fi κοντά στο

αυτοκίνητο ή την λειτουργία σύνδεσης του smartphone, κλπ.

### Σύνδεση σε ένα δίκτυο Wi-Fi:

Για να χρησιμοποιήσετε την σύνδεση Wi-Fi για πρώτη φορά, απαιτούνται οι ακόλουθες διαδικασίες σύνδεσης.

1. Ακουμπήστε [Wi-Fi] στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ενεργοποιήστε το [Wi-Fi].
3. Ακουμπήστε το όνομα της μονάδας που θέλετε να συνδέσετε.

	Δείχνει ότι έχει οριστεί κωδικός πρόσβασης (password).
	Δείχνει το πόσο δυνατό είναι το σήμα που λαμβάνει η μονάδα Wi-Fi.

4. Εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης του δίκτυου και ακουμπήστε [→]. Η μονάδα θα συνδεθεί.

Εάν η μονάδα στην λίστα είναι σε κατάσταση ώστε να μπορεί να κάνει σύνδεση Wi-Fi, ακουμπώντας το όνομα της μονάδας στην λίστα θα αρχίσει η σύνδεση.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Εισάγετε σωστά τον κωδικό πρόσβασης, λαμβάνοντας υπόψη και την χρήση κεφαλαίων / πεζών γραμμάτων.
- Ενεργοτοιώντας την λειτουργία Wi-Fi hotspot στο smartphone σας, μπορεί να υπάρχουν πρόσθετες χρεώσεις από τον πάροχο της κινητής τηλεφωνίας σας. Συμβουλευθείτε τον πάροχο του κινητού σας τηλεφώνου σχετικά με την χρέωση επικοινωνίας.
- Το σύστημα μπορεί να συνδεθεί μόνο σε ένα ασφαλές δίκτυο WPA2/ WPA3 (δεν θα συνδεθεί σε δίκτυα στην WEP και WPA1).
- Δεν μπορείτε να έχετε πρόσβαση από αυτή την μονάδα σε δίκτυα Wi-Fi που απαιτούν

έναν φυλλομετρητή (web browser).

- Η σύνδεση Wi-Fi μπορεί επίσης να ενεργοποιηθεί / απενεργοποιηθεί ακουμπώντας [ ] στο πάνω μέρος της οθόνης Συνδέσεων και μετά ακουμπώντας [Wi-Fi].

### Πληροφορίες δικτύου Wi-Fi:

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες του δικτύου Wi-Fi.

1. Ακουμπήστε [Wi-Fi] στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ακουμπώντας [ο ο ο] δίπλα στο όνομα του δικτύου Wi-Fi θα εμφανιστούν οι πληροφορίες του δικτύου Wi-Fi όπως είναι η κατάσταση και η ισχύς του σήματος.

Είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες ρυθμίσεις του δικτύου Wi-Fi.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

### Διαθέσιμα στοιχεία

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Forget this Network] (ξεχάστε αυτό το δίκτυο)	Θα διαγραφούν οι πληροφορίες σύνδεσης.
[Auto Connect] (αυτόματη σύνδεση)	Όταν αυτή η ρύθμιση είναι ενεργή, ενεργοποιώντας το σύστημα του αυτοκινήτου αυτό θα συνδεθεί αυτόματα στο δίκτυο, εάν το δίκτυο είναι διαθέσιμο.

Ρύθμιση αυτοκινήτου hotspot (όπου υπάρχει)

Η λειτουργία αυτοκινήτου hotspot επιτρέπει σε μονάδες όπως ένας smartphone ή tablet να συνδεθούν στο αυτοκίνητο. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο internet χρησιμοποιώντας την

TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) που είναι εγκατεστημένη στο αυτοκίνητό σας όταν είναι ενεργή μία συνδρομή υπηρεσίας με πάροχο.

ΙΣΡ «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να χρησιμοποιήσετε το internet, απαιτείται προηγουμένως μία συνδρομή σε έναν πάροχο. Για λεπτομέρειες συμβουλεύεθείτε τον πάροχο κινητής.

1. Ακουμπήστε [Vehicle Hotspot] (όχημα Hotspot) στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ακουμπήστε την ένδειξη δίπλα στο [Vehicle Hotspot] για να ενεργοποιήσετε την ρύθμιση. Η λειτουργία αυτοκίνητο hotspot ενεργοποιείται και στην συνέχεια το Όνομα του Δικτύου (SSID) και ο κωδικός εισόδου (password) θα εμφανιστούν.
3. Επιλέξτε το Όνομα Δικτύου του αυτοκινήτου σας (SSID) πάνω στην μονάδα σας.
4. Εισάγετε τον κωδικό εισόδου του δικτύου στην μονάδα σας για να συνδεθείτε στο δίκτυο Wi-Fi του αυτοκινήτου.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η λειτουργία αυτοκίνητο hotspot μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σαρώνοντας τον κωδικό QR.
- Ενεργοποιώντας την λειτουργία αυτοκίνητο hotspot στο smartphone σας μπορεί να υπάρχουν πρόσθετες χρεώσεις από τον πάροχο της κινητής τηλεφωνίας σας. Συμβουλεύεθείτε τον πάροχο του κινητού σας τηλεφώνου σχετικά με την χρέωση επικοινωνίας.
- Η μεταφορά δεδομένων μπορεί να είναι περιορισμένη ανάλογα με τα περιεχόμενα.

- Η προσβασιμότητα μπορεί να είναι ανενεργή ανάλογα με την λήψη των ραδιοκυμάτων.
- Όταν η αυτόματη σύνδεση είναι ενεργή στην μονάδα σας και το Όνομα Δικτύου (SSID) είναι ήδη καταχωριμένο, ενεργοποιώντας το [Vehicle Hotspot] θα συνδεθεί αυτόματα η μονάδα στο αυτοκίνητο.
- Η άλλη ασύρματη επικοινωνία μπορεί να προκαλέσει παρεμβολή στην λειτουργία αυτοκινήτου hotspot και μπορεί να προκύψει καθυστέρηση στην μεταφορά δεδομένων.
- Όταν χειρίζεστε την συσκευή μέσα στο αυτοκίνητο, να τηρείτε πάντα τις νομικές απαιτήσεις στην χώρα ή την περιοχή όπου οδηγείτε.

### Ρύθμιση οχήματος hotspot:

Οι ρυθμίσεις του οχήματος hotspot μπορούν να αλλάξουν σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1. Ακουμπήστε [Vehicle Hotspot] (όχημα Hotspot) στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ακουμπήστε [ ] στο πάνω μέρος της οθόνης.
3. Ακουμπήστε ένα στοιχείο που θέλετε.

### Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Vehicle Hotspot]	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το όχημα ως hotspot
[Network Name (SSID)] (όνομα δικτύου)	Αλλάζει το όνομα του δικτύου (SSID).
[Password] (κωδικός πρόσβασης)	Αλλάζει τον κωδικό εισόδου του δικτύου.

Εμφανίζει χρήσιμες πρακτικές συμβουλές

Για να ελέγχετε χρήσιμες πρακτικές συμβουλές, ακουμπήστε [Help] (βοήθεια) στην οθόνη Συνδέσεων και επιλέξτε το στοιχείο που θέλετε.

### ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (όπου υπάρχει)

#### Βασικές πληροφορίες

Το λογισμικό του αυτοκινήτου (όχι μόνο του συστήματος ήχου ή Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free αλλά και το λογισμικό του αυτοκινήτου οπώς της οθόνης πληροφοριών του αυτοκινήτου κλπ) μπορούν να ενημερωθούν.

#### Οθόνη Ενημέρωσης Λογισμικού

1. Ακουμπήστε [ ] στην οθόνη του αρχικού μενού.
2. Ακουμπήστε [System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος) και μετά ακουμπήστε [System] (σύστημα).
3. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση του συστήματος) και μετά ακουμπήστε [Software Update] (ενημέρωση του λογισμικού). Θα εμφανιστεί η οθόνη ενημέρωση λογισμικού.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

## Διαθέσιμα στοιχεία

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Software Update] (ενημέρωση λογισμικού)	Συνδέεται στο Κέντρο Δεδομένων του NissanConnect για να επιβεβαιώσει εάν υπάρχουν ενημερώσεις. Εάν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις, τα δεδομένα μπορούν να κατέβουν.
[Update Method] (μέθοδος ενημέρωσης)	Μπορούν να επιλεγούν οι μέθοδοι για την προετομασία της ενημέρωσης του λογισμικού. Επιλέξτε ανάμεσα στο [Auto] (αυτόματο) ή [Manual] (με το χέρι). Όταν το ορίζετε στο [Auto], η ενημέρωση θα επιβεβαιώνεται και θα γίνεται αυτόματα.
[Software Update History] (Ιστορικό Ενημέρωσης λογισμικού)	Εμφανίζει το Ιστορικό ενημέρωσης. Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην λίστα για να εμφανιστούν οι λεπτομερείς πληροφορίες ενημέρωσης.
[Module Version Information] (Πληροφορίες έκδοσης μονάδας)	Εμφανίζει τις πληροφορίες έκδοσης της μονάδας.
[Schedule Installation] (προγραμματισμός εγκατάστασης)	Αλλάζει το πρόγραμμα ενημέρωσης του λογισμικού.  «Ορίζοντας και αλλάζοντας το πρόγραμμα ενημέρωσης» (σελίδα 32)

## Αυτόματη ενημέρωση λογισμικού

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Το αυτοκίνητο δεν μπορεί να κινείται όσο γίνεται εγκατάσταση του λογισμικού επειδή ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής δεν μπορεί να τοποθετηθεί στην θέση ON. Ενώ εγκαθιστάτε τα δεδομένα, υπάρχουν ορισμένες λειτουργίες που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν. Όταν ολοκληρωθεί η ενημέρωση, ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής μπορεί να τοποθετηθεί στην θέση ON.
- Εάν δεν θέλετε να αρχίσετε αμέσως την ενημέρωση του λογισμικού, επιλέξτε το [Ask Later] (ρώτησε αργότερα) στην οθόνη επιβεβαίωσης ή ορίστε το πρόγραμμα ενημέρωσης (όπου υπάρχει).

Όταν η μέθοδος ενημέρωσης έχει οριστεί στο [Auto] (αυτόματη), το σύστημα του αυτοκινήτου επιβεβαιώνει και κατεβάζει τις ενημερώσεις αυτόματα.

Το σύστημα κατεβάζει την ενημέρωση όταν ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση ON και όταν η στάθμη της μπαταρίας Li-ion που απομένει (όπου υπάρχει), είναι επαρκής. Το σύστημα εγκαθιστά τα δεδομένα που έχουν κατέβει όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση OFF.

### Ελέγχοντας τις πληροφορίες ενημέρωσης:

Όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση ON, το σύστημα του αυτοκινήτου θα συνδεθεί αυτόματα στο Κέντρο Δεδομένων της NissanConnect Services, και θα ελέγχει για τις τελευταίες ενημερώσεις.

### Κατεβάζοντας τα δεδομένα ενημέρωσης:

Όταν υπάρχει διαθέσιμη ενημέρωση, το σύστημα αρχίζει αυτόματα να την κατεβάζει. Το σύστη-

μα θα σταματήσει το κατέβασμα εάν η ισχύς της παταρίας Li-ion που απομένει (όπου υπάρχει), είναι χαμηλή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το αυτοκίνητο στην διάρκεια του κατεβάσματος.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν τα δεδομένα για την ενημέρωση έχουν ήδη κατέβει και είναι έτοιμα για να εγκατασταθούν, εμφανίζεται στην οθόνη το .

### Εγκατάσταση ενημέρωσης:

Όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής είναι τοποθετημένος στην θέση OFF, αφού έχει κατέβει η ενημέρωση, θα εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης. Τα περιεχόμενα της ενημέρωσης και ο απαιτούμενος χρόνος για την εγκατάσταση μπορούν να ελεγχθούν στην οθόνη. Μπορείτε να κάνετε τις ακόλουθες επιλογές από την οθόνη επιβεβαίωσης.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να πολλίσουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Now] (τώρα)	Η εγκατάσταση του λογισμικού αρχίζει αμέσως.
[Schedule] (πρόγραμμα)	Ορίζει το πρόγραμμα εκκίνησης της ενημέρωσης.  «Ορίζοντας και αλλάζοντας το πρόγραμμα ενημέρωσης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 32)
[Ask Later] (ρώτησε αργότερα)	Η οθόνη επιβεβαίωσης θα εμφανιστεί πάλι την επόμενη φορά που ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής τοποθετηθεί στην θέση OFF.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν ξεκινάει η ενημέρωση, μπορείτε να αφήσετε το αυτοκίνητο χωρίς να περιμένετε αυτή να ολοκληρωθεί επειδή το σύστημα εγκαθιστά την ενημέρωση αυτόματα.

## Συνθήκες έναρξης εγκατάστασης:

Προκειμένου να ξεκινήσει η εγκατάσταση με ασφάλεια, βεβαιωθείτε ότι τρέπεται τας ακόλουθες συνθήκες. Εάν οι συνθήκες δεν πληρούνται, η εγκατάσταση μπορεί να μην ξεκινήσει.

- Το αυτοκίνητο είναι παρκαρισμένο σε ασφαλές σημείο.
- Ο διακόπτης της μιζάς ή ο διακόπτης παροχής έχει τοποθετηθεί στην θέση OFF.
- Η φόρτιση της μπαταρίας Li-ion που απομένει (όπου απομένει) είναι επαρκής.
- Τα ηλεκτρικά εξαρτήματα όπως τα αλάρμ είναι σβηστά.

Ορίζοντας και αλλάζοντας το πρόγραμμα ενημέρωσης (όπου υπάρχει)

Εάν ακουμπήσετε [Schedule] (πρόγραμμα) στην οθόνη επιβεβαίωσης, θα εμφανιστεί η οθόνη του προγράμματος και μπορείτε να ορίσετε το πρόγραμμα ενημέρωσης. Η ώρα έναρξης της ενημέρωσης μπορεί να οριστεί έως και 24 ώρες αργότερα.

Η καθορισμένη ώρα έναρξης της ενημέρωσης μπορεί να αλλάξει από το [Schedule Installation] (πρόγραμμα εγκατάστασης).

«Οθόνη Ενημέρωσης Λογισμικού» (σελίδα 30)



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν έχει οριστεί το πρόγραμμα ενημέρωσης, θα εμφανίζεται στην οθόνη.

Η ενημέρωση λογισμικού θα ξεκινήσει αυτόμα-

τα στην προγραμματισμένη ώρα. Εάν δεν πληρούνται οι συνθήκες έναρξης της ενημέρωσης την καθορισμένη ώρα, η ενημέρωση δεν θα γίνει καλ θα ακυρωθεί.

## ΤΑΧΕΙΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Ακουμπήστε στην οθόνη του αρχικού μενού για να εμφανιστεί η οθόνη Γρήγορων ρυθμίσεων. Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις ειδόσεις του λογισμικού.

Ρύθμιση στολ-χείου	Ενέργεια
	Η φωτεινότητα μπορεί να αλλάξει χρησιμο-ποιώντας την μπάρα ρύθμισης.
	Ακουμπήστε για να κλείσετε την ένδεξη. Πατήστε <//> (όπου υπάρχει) ή πατήστε και κρατήστε το </> (όπου υπάρχει) για να ανοίξετε την οθόνη.
[TA] (Αναγγελία Κυκλοφορίας)	Ακουμπήστε για να ανοίξετε / κλείσετε την Αναγγελία Κυκλοφορίας.
	Ακουμπήστε για να ανοίξετε / κλείσετε το αυτοκίνητο hotspot. «Ρυθμίζοντας το όχημα ως hotspot (όπου υπάρχει)» (σελίδα 29)

	Αλλάξτε την οθόνη ανάμεσα στην λειτουργία ημέρας και την λειτουργία νύχτας.
[Bass] (μπάσα)	Ρυθμίστε την ποιότητα του ήχου σύροντας τον ρυθμιστή.
[Mid] (μεσαίο)	
[Treble] (πρίμα)	



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Μοντέλα χωρίς PersonalSpace:

Ρυθμίστε την ισορροπία του ήχου ακουμπώντας []/[]/[]/[] στην εικόνα του χώρου των επιβατών που εμφανίζεται στην οθόνη. Ακουμπήστε [Reset] (επαναφορά) για να κάνετε έναρξη της ρύθμισης της θέσης. Ρυθμίστε την ευρύτητα του ήχου ακουμπώντας [-]/[+].

- Ακουμπήστε το όνομα του χρήστη που εμφανίζεται στο επάνω μέρος της οθόνης για να εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων του χρήστη.

# 3 Ηχοσύστημα

Προφυλάξεις για την λειτουργία του ηχοσυστήματος.....	34	Λειτουργίες ηχοσυστήματος.....	38
Βασικές πληροφορίες.....	34	Κύρια λειτουργία ήχου.....	38
Ραδιόφωνο .....	34	Ραδιόφωνο .....	39
USB (Universal Serial Bus) Θύρα σύνδεσης.....	35	USB μονάδα μνήμης, iPod (όπου υπάρχει) και ηχοσύστημα Bluetooth® .....	44
Συμπιεσμένος Ήχος / Αρχεία Εικόνας.....	36	Ηχοσύστημα Smartphone (όπου υπάρχει) .....	48
Ηχοσύστημα Bluetooth® .....	38	Amazon Alexa (όπου υπάρχει) .....	48
		Εφαρμογές που έχουν κατέβει (όπου υπάρχει).....	48

# ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Να έχετε το ηχοσύστημα σε λειτουργία μόνο όταν δουλεύει ο κινητήρας ή το σύστημα e-POWER του αυτοκινήτου. Εάν έχετε το ηχοσύστημα σε λειτουργία για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα με σβήστσο τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER μπορεί να αδειάσει η μπαταρία του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V).
- Μην αφήνετε το σύστημα να βραχεί. Η υπερβολική υγρασία, όπως για παράδειγμα υγρά που έχουν χυθεί, μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία του συστήματος.
- Για να δείτε βίντεο στην οθόνη αφής, παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο.

## ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

### Βασικές πληροφορίες

Βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ON πριν ανοίξετε το ραδιόφωνο.

Η λήψη του ραδιοφώνου επηρεάζεται από την ισχύ του σήματος του σταθμού, την απόσταση από τον ραδιοφωνικό πομπό, τα κτήρια, τις γέφυρες, τα βουνά και άλλες εξωτερικές επιδράσεις. Οι κατά διαστήματα αλλαγές στην ποιότητα της λήψης κανονικά προκαλούνται από αυτές τις εξωτερικές επιδράσεις.

**Η χρήση κινητού τηλεφώνου μέσα ή κοντά στο αυτοκίνητο μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα λήψης του ραδιοφώνου.**

### Ραδιοφωνική λήψη

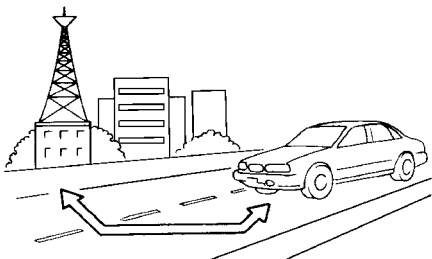
Το σύστημα του ραδιοφώνου σας είναι εξοπλισμένο με την τελευταία λέξη της τεχνολογίας στα γλεκτρονικά κυκλώματα ώστε να ενισχύεται η ραδιοφωνική λήψη. Αυτά τα κυκλώματα είναι σχεδιασμένα να επεκτείνουν την ακτίνα λήψης καλ καν ενισχύουν την ποιότητα αυτής της λήψης. Ωστόσο, υπάρχουν ορισμένα γενικά χαρακτηριστικά τόσο των ραδιοφωνικών σημάτων των FM όσο και των AM που μπορούν να επηρεάσουν την ποιότητα ραδιοφωνικής λήψης σε ένα αυτοκίνητο που κινείται, ακόμη και όταν χρησιμοποιείται ο καλύτερος εξοπλισμός. Τα χαρακτηριστικά αυτά είναι απολύτως φυσιολογικά σε μία συγκεκριμένη περιοχή λήψης και δεν υποδεικνύουν κάποια δυσλειτουργία του ραδιοφωνικού σας συστήματος.

Οι συνθήκες λήψης θα αλλάζουν διαρκώς λόγω της κίνησης του αυτοκινήτου. Κτήρια, πεδίο, απόσταση σήματος και παρεμβολή από άλλα οχήματα μπορεί να λειτουργήσουν σε βάρος της ιδανικής λήψης. Παρακάτω περιγράφονται κάποιοι από τους παράγοντες που μπορεί να επηρεάσουν την ραδιοφωνική σας λήψη.

Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ή άλλες μονάδες μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές ή βουητό από τα ηχεία του ηχοσυστήματος. Η αποθήκευση της μονάδας σε διαφορετική τοποθεσία μπορεί να μειώσει ή να περιορίσει τον θόρυβο.

### Ραδιοφωνική λήψη FM

#### ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΣΗΜΑΤΟΣ



- FM : 40 έως 48 χλμ (25 έως 30 μίλια)
- AM : 97 έως 209 χλμ (60 έως 130 μίλια)

Εμβέλεια: Η εμβέλεια στα FM κανονικά περιορίζεται στα 40 έως 48 χλμ (25 έως 30 μίλια) με μονοφωνικό (ένας σταθμός) FM, έχοντας ελαφρά μεγαλύτερη εμβέλεια από το στερεοφωνικό FM. Οι εξωτερικές επιδράσεις μπορεί καποτες φορές να επηρεάσουν την λήψη του σταθμού των FM ακόμη και εάν ο σταθμός είναι μέσα στα 40 χλμ (25 μίλια). Η δύναμη του σήματος των FM σχετίζεται ευθέως με την απόσταση ανάμεσα στον μεταδότη και τον δέκτη. Τα σήματα των FM ακολουθούν το μονοπάτι της γραμμής του φωτός, έχοντας πολλά ίδια χαρακτηριστικά με το φως. Για παράδειγμα θα κάνει αντανάκλαση πάνω σε αντικείμενα.

Χάσιμο σήματος ή εκτροπή: Καθώς το αυτοκίνητο σας απομακρύνεται από τον μεταδότη του σταθμού, τα σήματα θα έχουν την τάση να χάνονται ή να εκτρέπονται.

Ήχοι: Στην διάρκεια παρεμβολής από κτήρια, μεγάλους λόφους ή λόγω της θέσης της κεραίας, συνήθως σε συνάρτηση με την αυξημένη απόσταση από τον μεταδότη του σταθμού, μπορεί

να ακούγονται κάποιοι ήχοι. Αυτό μπορεί να μειώθει χαμηλώνοντας την ρύθμιση των πρίμων για να μειώσετε την ανταπόκρισή τους.

Πολλαπλή λήψη: Λόγω των αντανακλαστικών χαρακτηριστικών των σημάτων των FM, τα ευθεία σήματα και όσα αντανακλώνται φτάνουν τον δέκτη ταυτόχρονα. Τα σήματα μπορεί να ακυρώσουν το ένα το άλλο, με αποτέλεσμα στιγματικό χάσιμο του σήματος ή απώλεια του ήχου.

### Λήψη Ραδιοφώνου AM (όπου υπάρχει)

Τα σήματα των AM λόγω της χαμηλής συχνότητάς τους μπορούν να λυγίσουν γύρω από αντικείμενα και να αναπηδήσουν στο έδαφος. Επιπλέον τα σήματα μπορούν να αναπηδήσουν από την ιονόσφαιρα και να επιτστρέψουν πίσω στην γη. Λόγω αυτών των χαρακτηριστικών, τα σήματα των AM υπόκεινται και σε παρεμβολές όπως ταξιδεύουν από τον μεταδότη στον δέκτη.

Χάσιμο σήματος: Προκύπτει όταν το αυτοκίνητο περνάει κάτω από αυτοκινητόδρομος ή σε περιοχές με πολλά ψηλά κτήρια. Μπορεί επίσης να προκύψει για αρκετά δευτερόλεπτα στην διάρκεια ταραχών στην ιονόσφαιρα ακόμη και σε περιοχές που δεν υπάρχουν εμπόδια.

Στατικός ηλεκτρισμός: Προκαλείται από κεραυνούς, ηλεκτρικές γραμμές παροχής, ηλεκτρικά σήματα, ακόμη και φανάρια κυκλοφορίας.

### Ψηφιακή Μετάδοση Ήχου (DAB) (όπου υπάρχει)

Τα υποστηριζόμενα στάνταρ για αυτό το σύστημα είναι DAB και DAB+

## ΘΥΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ USB (Universal Serial Bus)

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Μην συνδέετε, αποσυνδέετε ή χειρίζεστε την μονάδα USB ενώ οδηγείτε. Εάν το κάνετε μπορεί να αποσπαστεί η προσοχή σας. Εάν αποσπαστεί η προσοχή σας μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του αυτοκινήτου και να προκληθεί αυτόχθονα ή σοβαρός τραυματισμός.**

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- **Μην πιέζετε την μονάδα USB μέσα στην θύρα σύνδεσης USB. Τοποθετώντας την μονάδα USB σε κλίση μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει συνδεθεί σωστά μέσα στην θύρα σύνδεσης USB.**
- **Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο που μπορεί να τραβηγχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα.**

Το αυτοκίνητο δεν είναι εξοπλισμένο με μονάδα USB. Οι μονάδες USB που χρειάζεστε θα πρέπει να αγοράζονται ξεχωριστά.

Το σύστημα αυτό δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να διαμορφωθούν μονάδες USB. Για να διαμορφώσετε μία μονάδα USB χρησιμοποιήστε ένα προσωπικό υπολογιστή.

Το σύστημα αυτό υποστηρίζει διάφορες μονάδες μνήμης USB, σκληρούς δίσκους USB και iPod players (όπου υπάρχει). Μπορεί να υπάρχουν κάποιες μονάδες USB που να μην υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα.

- Οι καταμερισμένες μονάδες USB μπορεί να μην παίζουν σωστά.

• Ορισμένοι χαρακτήρες που είναι διαφορετικοί από την γλώσσα του συστήματος μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά.

### Γενικές σημειώσεις για την χρήση USB:

Δείτε το βιβλίο οδηγών χρήσης του κατασκευαστή της μονάδας για την σωστή χρήση και την φροντίδα της.

### Σημειώσεις για την χρήση του iPod (όπου υπάρχει):

Το iPod είναι σήμα κατατεθέν της Apple Inc., καταχωριμένο στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες.

- Εάν δεν έχει συνδεθεί σωστά το iPod μπορεί να προκληθεί η εμφάνιση ενός συμβόλου που θα αναβοσθίνει στην οθόνη. Να βεβαιώνεστε πάντα ότι το iPod έχει συνδεθεί σωστά.
- Τα βιβλία ήχου μπορεί να μην παίζουν με την ίδια σειρά που εμφανίζονται στο iPod.

### Συμβατότητα για χρήση του iPod (όπου υπάρχει):

Κατασκευασμένο για

- iPhone 14 Pro Max
- iPhone 14 Pro
- iPhone 14 Plus
- iPhone 14
- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13
- iPhone 13 mini
- iPhone SE (3ης γενιάς)
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone SE (2ης γενιάς)
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XS Max

- iPhone XS
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone 8 Plus
- iPhone 8

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Βεβαιωθείτε ότι έχει ενημερωθεί το iOS.
- Οι ενημερώσεις του λογισμικού του τηλεφώνου και του iOS μπορεί να επιδράσουν στην λειτουργία / συνδεσιμότητα.
- Ανάλογα με την έκδοση του λογισμικού του iPhone, ορίσμενες από τις λειτουργίες του μπορεί να μην δουλεύουν σωστά.
- Διαβάστε το βιβλίο οδηγών του κατασκευαστή της μονάδας για πληροφορίες σχετικές με την σωστή χρήση και φροντίδα της.

## ΣΥΜΠΙΕΣΜΕΝΟΣ ΗΧΟΣ / ΑΡΧΕΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ

### Επεξήγηση των ορισμών

- MP3 – MP3 είναι η συντομογραφία του Moving Pictures Experts Group Audio Layer 3. MP3 είναι η πιο γνωστή- συμπτειμένου αρχείου ψηφιακού αρχείου ήχου. Η μορφή αυτή επιτρέπει σχεδόν «Ποιότητας CD» ήχο, αλλά με περιορισμό του μεγέθους των συνηθισμένων αρχείων ήχου. Η μετατροπή ενός τραγουδιού από το CD-ROM σε MP3 μπορεί να μειώσει το μέγεθος του αρχείου σε αναλογία περίπου κατά 10:1 (Δειγματοληψία: 44.1 kHz, Bit rate: 128 kbps) με σχεδόν ανεπαίσθητη απώλεια στην ποιότητα. Η συμπίεση μειώνει συγκεκριμένα μέρη του ήχου που οι περισσότεροι άνθρωποι δεν ακούνε.
- WMV – Windows Media Video (WMV) είναι μία συμπτειμένη μορφή βίντεο για διάφορους αποκλειστικούς κωδικοποιητές που αναπτύ-

χθηκαν από την Microsoft. Η αρχική μορφή βίντεο, γνωστή ως WMV, σχεδιάστηκε αρχικά για εφαρμογές Internet streaming. Αυτό το προϊόν προστατεύεται από συγκεκριμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft. Η χρήση ή διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός του προϊόντος απαγορεύεται χωρίς την άδεια της Microsoft.

- Bit rate – Η αναλογία bit, δηλώνει τον αριθμό των bit ανά δευτερόλεπτο που χρησιμοποιούνται από ένα ψηφιακό αρχείο μουσικής. Το μέγεθος και η ποιότητα ενός συμπτειμένου ψηφιακού ηχητικού αρχείου καθορίζεται από την αναλογία των bit που χρησιμοποιείται όταν κωδικοποιείται το αρχείο.
- Sampling frequency – Η συχνότητα δειγματοληψίας (sampling frequency) είναι η αναλογία στην οποία τα δειγματα ενός σήματος μετατρέπονται από αναλογικά σ ψηφιακά (μετατροπή A/D) ανά δευτερόλεπτο.
- Multisession – Multisession είναι μία από τις μεθόδους για την εγγραφή δεδομένων σε ένα μέσον. Όταν γράφονται τα δεδομένα στο μέσον με μία φόρα αυτό ονομάζεται single session και όταν γράφονται με παραπάνω από μία φόρα ονομάζεται multisession.
- Ετικέτα ID3 – Η ετικέτα ID3 είναι μέρος του κωδικοποιημένου αρχείου MP3 που περιέχει πληροφορίες για το αρχείο ψηφιακής μουσικής όπως ο τίτλος του τραγουδιού, ο καλλιτέχνης, η αναλογία κωδικοποίησης bit, η διάρκεια χρόνου του τραγουδιού κλπ. Η ετικέτα πληροφορίας ID3 εμφανίζεται στην γραμμή τίτλου Άλμπουμ / Καλλιτέχνης / Τραγουδιών στην ένδειξη.
- AAC (όπου υπάρχει) – Η Προηγμένη Κωδικοποίηση Ήχου (AAC) είναι μία μορφή συμπτειμένου ήχου. Το AAC παρέχει μεγαλύτερη συμπίεση αρχείου από ότι το MP3 και επιτρέπει την δημιουργία μουσικών αρχείων

και την αποθήκευσή τους σε ίδια ποιότητα όπως το MP3.

- MPEG4 AVC(H.264) – Αυτό το προϊόν έχει άδεια χρήσης κάτω από το χαρτοφύλακι της άδειας της πατέντας AVC για προσωπική χρήση ενός καταναλωτή ή άλλες χρήσεις που δεν λαμβάνουν αποζημίωση για

- (i) την κωδικοποίηση βίντεο σε συμμόρφωση με τα δεδομένα AVC («AVC Video») και / ή
- (ii) την αποκωδικοποίηση βίντεο AVC που είχε κωδικοποιηθεί από έναν καταναλωτή σε μία προσωπική δραστηριότητα και / ή που παρασχέθηκε από έναν πάροχο βίντεο που έχει άδεια χρήσης να παρέχει AVC Video.

Καμία άλλη άδεια δεν έχει δοθεί, και δεν θα έχει εφαρμογή για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Πρόσθετες πληροφορίες μπορούν να παρθούν από την MPEG LA, L.L.C. Δείτε το <http://www.mpeglala.com>.

\*Τα Windows® και Windows Media® είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής και / ή άλλες χώρες.

Πίνακας προδιαγραφών για το USB:

### Αρχεία βίντεο:

Κωδικοποιητής βίντεο	Υποστηριζόμενη επέκταση
MPEG-4	.3gp
H.263	.3gp .mp4
H.264	.3gp .mp4
H.265	.mp4
VP8	.webm, .mkv
VP9	.webm, .mkv

**Αρχεία μουσικής:**

Υποστηριζόμενα μέσα	USB2.0
Υποστηριζόμενα συστήματα αρχείων	FAT16, FAT32
Επίπεδα φακέλων	Επίπεδα φακέλων: 8 Αρχεία μέσω φακέλων: 255 φάκελοι: 512 (μαζί με τον αρχικό φάκελο), Αρχεία: 8000
Πληροφορίες ετικετών (Τίτλος τραγουδιού, Όνομα καλ-λιτέχνη και όνομα Άλμπουμ)	ID3 tag VER1.0, VER1.1, VER2.2, VER2.3, VER2.4 (MP3 μόνο) AAC tag (AAC μόνο)

Μορφή	Συχνότητα	Υποστηριζόμενα bitrate
MP3	16-48 kHz	8-320 kbps
AAC	8-48 kHz	8-320 kbps
FLAC	8-48 kHz	128-1.536 kbps
WAV	8-44,1 kHz	128-1.411 kbps

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

## ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ Bluetooth®

- Ορισμένες μονάδες ήχου Bluetooth® ίσως να μην αναγνωρίζονται από το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.
- Είναι απαραίτητη η ασύρματη σύνδεση ανάμεσα σε μία συμβατή μονάδα ήχου Bluetooth® και την μονάδα του αυτοκινήτου πριν την χρήση συστήματος ήχου Bluetooth®.
- Το ηχοσύστημα Bluetooth® μπορεί να σταματήσει να παίζει όταν:
  - λάβετε μία κλήση hands-free.
  - ελέγχετε την σύνδεση στο τηλέφωνο hands-free.
  - συνδέετε το τηλέφωνο hands-free ή την μονάδα του ηχοσυστήματος.
  - κατεβάζετε το ευρετήριο του τηλεφώνου από το συνδεμένο κινητό τηλέφωνο.
- Μην τοποθετείτε μία μονάδα ήχου Bluetooth® σε μία περιοχή που περιβλέπεται από μέταλλο ή μακριά από την μονάδα Bluetooth® του αυτοκινήτου, για να αποφύγετε την φθορά της ποιότητας του τόνου και την διακοπή της ασύρματης σύνδεσης.
- Όταν μία μονάδα ήχου Bluetooth® είναι συνδεμένη με την ασύρματη σύνδεση του Bluetooth®, η μπαταρία της μονάδας μπορεί να αδειάζει πιο γρήγορα από ότι συνήθως.
- Το σύστημα αυτό υποστηρίζει το προφίλ Bluetooth® Ενισχυμένης Κατανομής Ήχου (A2DP) καλ το προφίλ Απομακρυσμένου Ελέγχου Ήχου/Εικόνας (AVRCP).
- Το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) και η λειτουργία Bluetooth® μοιράζονται στην ίδια μπάντα συχνότητας (2.4 GHz). Η χρήση του Bluetooth® καλ το ασύρματο δίκτυου LAN ταυτόχρονα μπορεί να καθυστερήσουν ή να αποσυνδέσουν την επικοινωνία καλ να προκαλέσει ανεπιθύμητο θόρυβο. Συνυπάγεται να απενεργοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες Bluetooth®.

## ΚΥΡΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΧΟΥ

Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το ηχοσύστημα

Ο διακόπτης μίζας ή ο διακόπτης παροχής πρέπει να είναι στην θέση ON για να ενεργοποιηθεί το ηχοσύστημα. Πατήστε το < /VOL> ή ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης για να ενεργοποιηθεί την πηγή ήχου που ήταν τελευταία σε χρήση. Για να κλείσετε το ηχοσύστημα πατήστε < /VOL> ξανά.

Επιλέγοντας την πηγή ήχου

Επιλέγοντας από την οθόνη επιλογής πηγής ήχου:

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε [Source] (πηγή ήχου) για να εμφανιστεί η οθόνη επιλογής πηγής ήχου.
2. Επιλέξτε την πηγή ήχου που θέλετε να κάνει αναπαραγωγή.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Μπορείτε επίσης να έχετε πρόσβαση στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου από το [] στην Γραμμή Εκκίνησης όταν εμφανίζεται η οθόνη του ηχοσυστήματος.
- Η πηγή ήχου μπορεί επίσης να αλλάξει με χειρισμό από την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου. Δείτε το Βιβλίο Οδηγών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες για την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου.

Προσαρμογή πηγών ήχου:

Τα στοιχεία που εμφανίζονται στο την οθόνη επιλογής πηγής ήχου μπορούν να προσαρμοστούν.

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε [Source] (πηγή ήχου) για να εμφανιστεί η οθόνη επιλογής πηγής ήχου.

2. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα στοιχεία της πηγής ήχου. Θα εμφανιστεί η οθόνη για την προσαρμογή των πηγών ήχου.

3. Προσαρμογή των πηγών ήχου.

Ακουμπήστε και κρατήστε το στοιχείο και μετά σύρετε το για να αλλάξετε την σειρά.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Συμβατές εφαρμογές μουσικής μπορούν να κατέβουν από το Google Play (όπου υπάρχει).

 "Μενού εφαρμογών" (σελίδα 58)

Οι εφαρμογές μουσικής που έχουν κατέβει θα εμφανιστούν στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου.

Οι εφαρμογές που έχουν κατέβει μπορούν να απεγκατασταθούν ακουμπώντας [x] στην οθόνη προσαρμογής πηγής ήχου.

4. Ακουμπήστε [Save] (αποθήκευση).

## ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Ενεργοποίηση ραδιοφώνου και επιλογή μπάντας

Για να ακούσετε ραδιόφωνο, ανοίξτε το σύστημα του ραδιοφώνου και επιλέξτε την μπάντα που θέλετε.

 "Επιλέγοντας την πηγή ήχου" (σελίδα 38)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν το στερεοφωνικό σήμα μετάδοσης είναι ασθενές, το ραδιόφωνο αυτόματα θα αλλάξει από στερεοφωνική σε μονοφωνική λήψη.

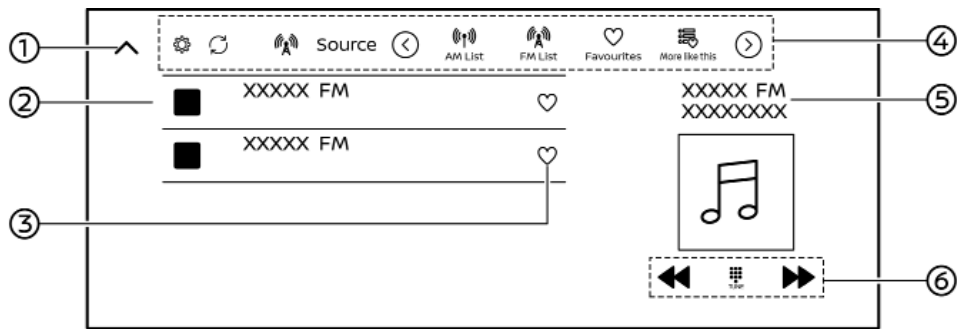
Λειτουργία ραδιοφώνου FM/AM (όπου υπάρχει)

Ακουμπήστε [FM] ή [AM] (όπου υπάρχει) στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου για να εμφανιστεί η οθόνη του ραδιοφώνου.

 "Επιλέγοντας την πηγή ήχου" (σελίδα 38)

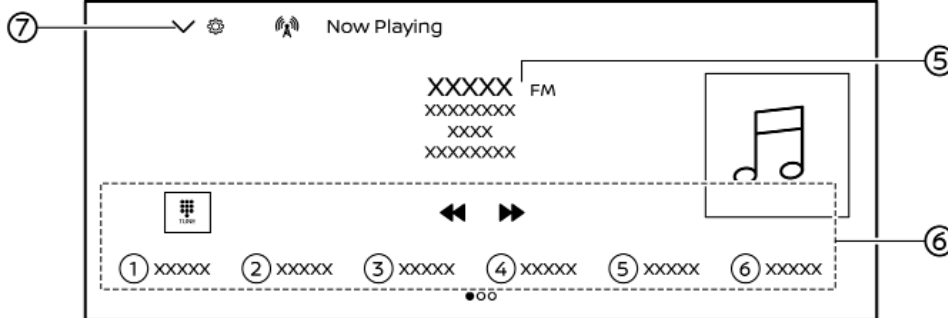
**Λειτουργία οθόνης:**

**Οθόνη περιήγησης**



Παράδειγμα

Οθόνη χειρισμού



Παράδειγμα

(1) []: Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη χειρισμού.

(2) Λίστα σταθμών:

Επιλέξτε τον σταθμό που θέλετε.

(3) []: Ακουμπήστε για να προσθέσετε τον σταθμό στα αγαπημένα. Ακουμπήστε [Favourites] (αγαπημένα) στην μπάρα του μενού για να εμφανίσετε την λίστα των αγαπημένων σταθμών.

(4) Μπάρα μενού:

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις λογισμικού και τις συνθήκες.

Στοιχείο	Ενέργεια
[Favourites] (αγαπημένα)	Εμφανίζει μία λίστα ραδιοφωνικών συχνοτήτων που έχουν καταχωρηθεί ως αγαπημένες.
[More Like This] (περισσότερα σαν αυτό)	Εμφανίζει μία λίστα τραγουδών παρόμοιων με αυτά που άκουγε ο χρήστης.
[>]	Σύρει την μπάρα του μενού προς τα δεξιά.

(5) Πληροφορίες σταθμού:

Εμφανίζει την ραδιοφωνική συχνότητα / το όνομα του σταθμού στον οποίο είστε συντονισμένος.

(6) Στοιχεία χειρισμού:

Ακουμπήστε τα αντίστοιχα στοιχεία για την λειτουργία του ραδιοφώνου.

(7) []:

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη περιήγησης.

Στοιχείο	Ενέργεια
[]	Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων του ραδιοφώνου.
[]	Ανανεώνει την λίστα.
[<]	Σύρει την μπάρα του μενού προς τα αριστερά.
[AM List]	Εμφανίζει την οθόνη λίστας των AM.
[FM List]	Εμφανίζει την οθόνη λίστας των FM.
[DAB List]	Εμφανίζει την οθόνη λίστας των DAB.

## Ρυθμίσεις ραδιοφώνου:



Ακουμπήστε [ ] στην μπάρα του μενού.

Τα ρύθμιση στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού, τις πηγές ήχου και τις συνθήκες.

Ρύθμιση στοιχείων	Ενέργεια
[Sound] (ήχος)	[Bass] (μπάσα)
	[Mid] (μεσαίο)
	[Treble] (πρίμα)
	[Bass Enhancer] (ενίσχυση μπάσων)
	[Speed Sensitive Volume] (ένταση ήχου εξαρτώμενη από την ταχύτητα)
	[Driver Call/Guidance] (ικλήση οδηγού / καθοδήγηση)
	Ρύθμιση ισορροπίας
[Radio Text] (Κείμενο Ραδιοφώνου)	Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη του κειμένου του ραδιοφώνου.
[Traffic announcement] (αναγγελία κυκλοφορίας)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, οι Αναγγελίες για την Κυκλοφορία (TA) που λαμβάνονται θα διαλέγονται την πηγή που παίζει αυτή την στιγμή.
[Regionalisation (REG)] (περιφερειοποίηση)	Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργό, το σύστημα θα αλλάξει σε τοπικά προγράμματα σταθμών όταν εντοπιστεί το σήμα.
[DAB-FM Linking] (σύνδεση DAB-FM)	Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργό, το σύστημα αναζητεί και συντονίζεται σε σταθμούς των FM όταν η λήψη DAB δεν είναι καλή.

<b>Ρύθμιση στοιχείων</b>	<b>Ενέργεια</b>
[Slideshow]	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, οι εικόνες θα εμφανίζονται όταν λαμβάνεται σήμα DAB.
[Manage Announcements] (διαχείριση ειδοποιήσεων)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης των ειδοποιήσεων.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΝΗΜΗΣ USB, iPod (όπου υπάρχει) ΚΑΙ ΗΧΟΥΣΤΗΜΑ Bluetooth®

## Βασικές πληροφορίες



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- **Μην συνδέετε, αποσυνδέετε ή χειρίζεστε την μονάδα USB ενώ οδηγείτε. Εάν το κάνετε μπορεί να αποσπαστεί η προσοχή σας. Εάν αποσπαστεί η προσοχή σας μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του αυτοκινήτου και να προκληθεί ατύχημα ή σοβαρός τραυματισμός.**
- **Για να δείτε εικόνες στην οθόνη βίντεο, παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο.**

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- **Μην πιέζετε την μονάδα USB μέσα στην θύρα σύνδεσης USB. Τοποθετώντας την μονάδα USB σε κλίση μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει συνδεθεί σωστά μέσα στην θύρα σύνδεσης USB.**
- **Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο που μπορεί να τραβηγχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα.**

## Σύνδεση

### Μονάδα μνήμης USB:

Συνδέστε στην θύρα μία συμβατή μονάδα μνήμης USB.

- "Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)" (σελίδα 15)

Ανατρέξτε στο βιβλίο οδηγιών του κατασκευα-

στή της συσκευής σας για πληροφορίες σχετικές με την κατάλληλη χρήση και φροντίδα της συσκευής.

### iPod (όπου υπάρχει):

Συνδέστε ένα συμβατό iPod στην θύρα σύνδεσης USB μέσα ενός καλώδιου USB.

- "Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)" (σελίδα 15)

Η μπαταρία του iPod θα φορτίζει όσο η μονάδα είναι συνδεμένη στο όχημα εάν το iPod υποστηρίζει την φόρτιση μέσω σύνδεσης USB.

Όταν το iPod είναι συνδεμένο στο όχημα, μπορεί να γίνει χειρισμός της μουσικής βιβλιοθήκης του iPod μόνο από τα χειριστήρια πιχοσυστήματος του αυτοκινήτου.

### Χοστόστημα Bluetooth®:

Το αυτοκίνητό σας είναι εξοπλισμένο με Ηχοσύστημα Bluetooth®. Εάν έχετε μία συμβατή μονάδα Bluetooth® με ικανότητα εκτροπής όχου (προφίλ A2DP), μπορείτε να κάνετε μία ασύρματη σύνδεση ανάμεσα στην μονάδα Bluetooth® και το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου. Η σύνδεση αυτή σας επιτρέπει να ακούσετε μουσική από την μονάδα Bluetooth® χρησιμοποιώντας τα ηχεία του αυτοκινήτου. Επίσης, μπορεί να επιτρέψει τον βασικό έλεγχο της μονάδας για την αναπαραγωγή και την προσπέραση αρχείων όχου με την χρήση του προφίλ Bluetooth® AVRCP. Δεν έχουν όλες οι μονάδες Bluetooth® το ίδιο επιπέδο ελέγχου για το AVRCP. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε τις οδηγίες χρήσης της μονάδας Bluetooth® για περισσότερες λεπτομέρειες.

Συνδέστε μία συμβατή μονάδα Bluetooth® (A2DP) με δυνατότητα εκτροπής όχου ώστε να κάνετε σύνδεση ανάμεσα στην μονάδα Bluetooth® και το σύστημα του αυτοκινήτου. Η σύνδεση με το Bluetooth® μπορεί να ρυθμιστεί από τη οθόνη

των Συνδέσεων.

- "Ρυθμίσεις Συνδέσεων" (σελίδα 27)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την μονάδα όχου Bluetooth® που έχει συνδεθεί, μπορεί να μην είναι δυνατόν να κάνετε λειτουργίες για το όχο ή να προκύπτει καθυστέρηση πριν να παίξει η μουσική.
- Η σύνδεση εξαρτάται από την συμβατότητα του τηλεφώνου και το λογισμικό λειτουργίας.
- Δεν έχουν όλες οι μονάδες Bluetooth® το ίδιο επιπέδο ελέγχου για το AVRCP. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε τις οδηγίες χρήσης της μονάδας Bluetooth® για περισσότερες λεπτομέρειες.

## Λειτουργία της μονάδας μνήμης USB και του iPod (όπου υπάρχει)

Ακουμπήστε [USB1]/[iPod1] (όπου υπάρχει) ή [USB2]/[iPod2] (όπου υπάρχει) στην οθόνη επιλογής πηγής όχου για να εμφανιστεί η οθόνη μνήμης USB ή η οθόνη του iPod.

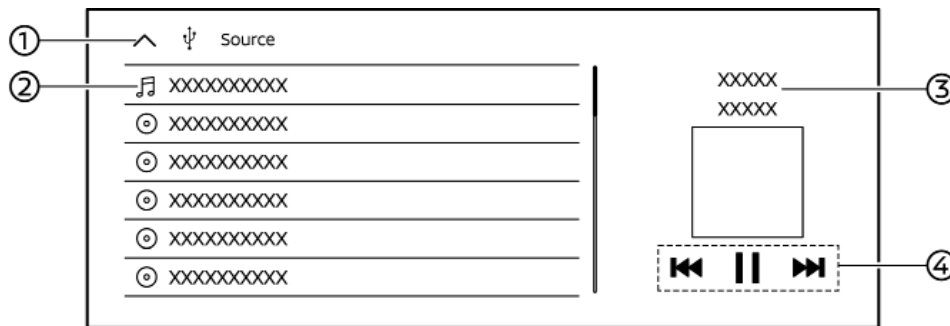
- "Επιλέγοντας την πηγή όχου" (σελίδα 38)

### Λειτουργία οθόνης:

Η διάταξη που εμφανίζεται στις εικόνες είναι για τα Αριστεροτίμονα μοντέλα (LHD). Για το Δεξιοτίμονο (RHD) μοντέλο, κάποια από την διάταξη θα είναι η αντίθετη.

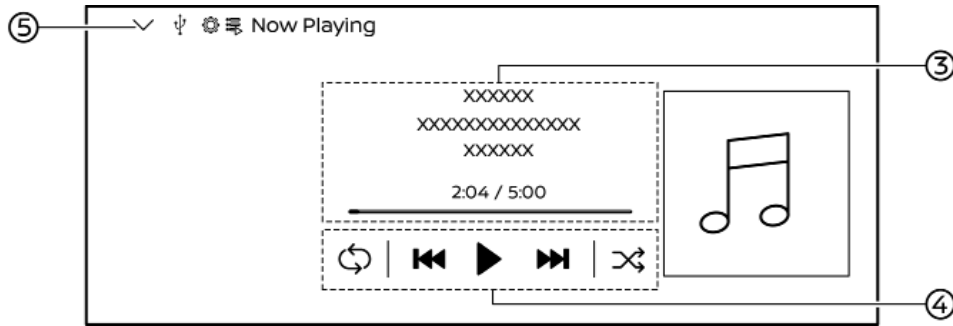
Η διαθέσιμη οθόνη χειρισμού μπορεί να ποικίλει ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού και τις πηγές ήχου.

### Οθόνη περιήγησης



Παράδειγμα

### Οθόνη χειρισμού



**Παράδειγμα**

(1) [Λ]:

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη χειρισμού.

(2) Φάκελος, τραγούδι ή βίντεο:

Επιλέξτε τον φάκελο, το τραγούδι ή το βίντεο που θέλετε.

(3) Πληροφορίες τραγουδιού ή βίντεο:

Εμφανίζει το όνομα του καλλιτέχνη, τον τίτλο του τραγουδιού, τον χρόνο αναπαραγωγής κλπ.

(4) Στοιχεία χειρισμού:

Ακουμπήστε για να αλλάξετε τις λειτουργίες αναπαραγωγής, αναπαραγωγή / παύση / προσπέραση τραγουδιών κλπ.

(6) [Μ]:

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη περιήγησης.



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την πηγή ήχου, η θέση αναπαραγωγής μπορεί να αλλάξει με χειρισμό της μπάρας προόδου που εμφανίζεται κάτω από την αναπαραγωγή.
- Όταν παίζει το βίντεο USB, ακουμπήστε την οθόνη για να εμφανιστούν τα στοιχεία λειτουργίας.
- Όταν παίζει το βίντεο USB, ακουμπήστε [Speed] (ταχύτητα) για να αλλάξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής.
- Ακουμπήστε [ ] για να εμφανιστεί η οθόνη αναπαραγωγής.

### **Ρυθμίσεις USB και iPod (όπου υπάρχει):**

Ακουμπήστε [  ] στην μπάρα μενού του USB ή του iPod (όπου υπάρχει).

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να πολκίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις λογισμικού, τις πηγές ήχου και τις συνθήκες.

<b>Ρύθμιση στοιχείων</b>		<b>Ενέργεια</b>
[Sound] (ήχος)	[Bass] (μπάσα)	Ρυθμίστε την ποιότητα του ήχου ακουμπώντας [-]/[+] ή σύροντας τον ρυθμιστή.
	[Mid] (μεσαίο)	
	[Treble] (πρίμα)	
	[Bass Enhancer] (ενίσχυση μπάσων)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, το σύστημα ενισχύει τον ήχο των μπάσων.
	[Speed Sensitive Volume] (ένταση ήχου εξαρτώμενη από την ταχύτητα)	Ρυθμίζει αυτόματα την ένταση του ήχου ανάλογα με την ταχύτητα του αυτοκινήτου. Ακουμπήστε [-]/[+] για να αλλάξετε το επίπεδο ευαίσθησίας.
	[Audio Stage]	Επιλέγει την στοχευμένη περιοχή για τον συντονισμό του ραδιοφώνου.
	[DJX® Surround]	Ανοίγει και κλείνει την λειτουργία DJX® Surround.
	[DJX® Surround VOL]	Ρυθμίστε το επίπεδο των εφέ του DJX® surround ακουμπώντας [-]/[+] ή σύροντας τον ρυθμιστή.
	[Demo Mode]	Μπορεί να εμφανίστει τανία επίδειξης της λειτουργίας του αυτοκινήτου σας.
	[Driver Call/Guidance] (ικλήση οδηγού / καθοδήγηση)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, η φωνή από το τηλέφωνο Hands-free και η φωνή καθοδήγησης βγαίνουν μόνο από τα ηχεία στο προσκέφαλο του οδηγού και η μουσική συνεχίζει να βγαίνει από τα άλλα ηχεία.
Ρύθμιση ισορροπίας		Ρυθμίστε την ισορροπία του ήχου ακουμπώντας [◀]/[▲]/[▶]/[▼] της εικόνας του χώρου των επιβατών που εμφανίζεται στην οθόνη. Ακουμπήστε [Reset] (επαναφορά) για να κάνετε έναρξη της ρύθμισης της θέσης.
	PersonalSpace	Ρυθμίστε την ευρύτητα του ήχου.
[Aspect Ratio] (αναλογία απεικόνισης)		Ακουμπήστε για να επιλέξετε μία λειτουργία ένδειξης για το βίντεο USB.

## **Στοιχεία λειτουργίας του ηχοσυστήματος Bluetooth®:**

Ακουμπήστε [Bluetooth] στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου για να εμφανιστεί η οθόνη του ηχοσυστήματος Bluetooth®.

☒ “Επιλέγοντας την πηγή ήχου” (σελίδα 38)

Τα σχέδια στην οθόνη και η λειτουργικότητα μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την συνδεμένη συσκευή κατ τις εκδόσεις λογισμικού.

## **ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ SMARTPHONE (όπου υπάρχει)**

### **Βασικές πληροφορίες**

Μπορείτε επίσης να ακούσετε μουσική από το συμβατό σας Smartphone με την χρήση Apple CarPlay ή Android Auto.

☒ “Apple CarPlay (όπου υπάρχει)” (σελίδα 63)

☒ “Android AutoTM (όπου υπάρχει)” (σελίδα 65)

### **Σύνδεση Smartphone**

Συνδέστε το iPhone ή το Android τηλέφωνό σας μέσω της θύρας USB.

☒ “Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)” (σελίδα 15)

Το iPhone ή το τηλέφωνο Android μπορούν επίσης να συνδεθούν ασύρματα για το Apple CarPlay ή το Android Auto.

☒ «Συνδέοντας το iPhone ασύρματα» (σελίδα 63)

☒ «Συνδέοντας το τηλέφωνο Android» (σελίδα 65)

## **Λειτουργία ηχοσυστήματος Smartphone**

Ακουμπήστε [Apple CarPlay] ή [Android Auto] στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου αφού έχει συνδεθεί το smartphone και το ηχοσύστημα smartphone αρχίζει να ενεργοποιείται.

☒ “Επιλέγοντας την πηγή ήχου” (σελίδα 38)

## **AMAZON ALEXA (όπου υπάρχει)**

Μπορείτε να ακούσετε μουσική και περιεχόμενο ήχου χρησιμοποιώντας το Amazon Alexa.

1. Ακουμπήστε [Amazon Alexa] στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου για να ενεργοποιήσετε το Amazon Alexa.

☒ «Amazon Alexa (όπου υπάρχει)» (σελίδα 71)

☒ «Επιλέγοντας την πηγή ήχου» (σελίδα 38)

2. Πείτε “Alexa, play music” για να παίξει μουσική.

## **ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΚΑΤΕΒΕΙ (όπου υπάρχει)**

Μπορείτε να κατεβάσετε την συμβατή εφαρμογή μουσικής που προτιμάτε στο σύστημα του αυτοκινήτου και να ακούσετε μουσική από την εφαρμογή.

Ακουμπήστε την εφαρμογή που προτιμάτε στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου.



## **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

Συμβατές εφαρμογές μουσικής μπορούν να κατέβουν από το Google Play. Η εφαρμογή θα προστεθεί στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου όταν το κατέβασμα της εφαρμογής ολοκληρωθεί.

☒ “Μενού εφαρμογών” (σελίδα 58)

☒ “Επιλέγοντας την πηγή ήχου” (σελίδα 38)

## **4 Σύστημα Τηλεφώνου Hands-Free**

Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free .....	50	Τηλέφωνο .....	51
Βασικές πληροφορίες .....	50	Βοηθός γραπτών μηνυμάτων Hands-free .....	52
Οθόνη τηλεφώνου .....	51	Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου .....	55
Ενδείξεις .....	51		

# ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ Bluetooth® HANDS-FREE

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

**Παρακαλούμε να μην χρησιμοποιείτε το τηλέφωνό σας ενώ οδηγείτε. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε μόνο το σύστημα τηλεφώνου hands-free και όχι το πραγματικό σας τηλέφωνο.**

**Ενόσω χρησιμοποιείτε το σύστημα τηλεφώνου hands-free, βεβαιωθείτε ότι έχετε την πλήρη προσοχή σας στον χειρισμό του αυτοκινήτου. Εάν καταλάβετε ότι αποστάται η προσοχή σας, παρακαλούμε σταματήστε το αυτοκίνητό σας ασφαλές σημείο και τελεώστε την τηλεφωνική σας κλήση.**

### ΠΡΟΣΟΧΗ

**Για να αποφύγετε το άδειασμα της μπαταρίας του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V), χρησιμοποιήστε το τηλέφωνο μόνο αφού έχετε βάλει μπροστά τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER.**

Το αυτοκίνητό σας είναι εξοπλισμένο με Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free. Εάν έχετε κινητό τηλέφωνο συμβατό με Bluetooth®, μπορείτε να ορίσετε μία ασύρματη σύνδεση ανάμεσα στο κινητό σας τηλέφωνο και την μονάδα τηλεφώνου του αυτοκινήτου. Με την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth®, μπορείτε να κάνετε ή να λαμβάνετε τηλεφωνήματα hands-free με το κινητό σας τηλέφωνο μέσα στην τσέπη σας.

Όταν το κινητό σας τηλέφωνο έχει συνδεθεί στην μονάδα τηλεφώνου του αυτοκινήτου η διαδικασία σύνδεσης του τηλεφώνου δεν χρειάζεται να γίνεται πάλι. Το τηλέφωνό σας επιλέγεται αυτόματα στην μονάδα του αυτοκινήτου όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής τοποθετείται στην θέση ON με το επιλεγμένο

κινητό τηλέφωνο ανοικτό και μέσα στο αυτοκίνητο.

Πριν χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free, δείτε τις ακόλουθες σημειώσεις.

- Το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) και η λειτουργία Bluetooth® μοιράζονται στην ίδια μπάντα συχνότητας (2.4 GHz). Η χρήση του Bluetooth® και του ασύρματου δίκτυου LAN ταυτόχρονα μπορεί να καθυστερήσουν ή να αποσυνδέσουν την επικοινωνία καί να προκαλέσει ανεπιθύμητο θόρυβο. Συντάσται να απενεργοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες Bluetooth®.
- Κάντε την ασύρματη σύνδεση ανάμεσα στο κινητό τηλέφωνο και την μονάδα τηλεφώνου του αυτοκινήτου πριν χρησιμοποιήσετε το σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® hands-free.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα με ενεργό Bluetooth® ίσως να μην αναγνωρίζονται από την μονάδα τηλεφώνου του αυτοκινήτου. Η σύνδεση εξαρτάται από την συμβατότητα του τηλεφώνου και το λογισμικό λειτουργίας. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο σχετικά με την συμβατότητα των τηλεφώνων.
- Δεν θα μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνο hands-free στις ακόλουθες συνθήκες:
  - Το αυτοκίνητό σας είναι εκτός της περιοχής εξυπηρέτησης της υπηρεσίας κινητής τηλεφωνίας.
  - Το αυτοκίνητό σας είναι σε περιοχή που είναι δύσκολο να λάβετε ραδιοκύματα, όπως τούνελ, υπόγειο γκαράζ, πίσω από ένα ψηλό κτήριο ή σε ορεινή περιοχή.
  - Το κινητό σας τηλέφωνο έχει φραγή εισερχομένων κλήσεων.
- Όταν η συνθήκη των ραδιοφωνικών σημάτων δεν είναι ιδανική και ο εξωτερικός ήχος είναι πολύ δυνατός μπορεί να είναι δύσκολο να ακούσετε την φωνή αυτού με τον οποίο συνομιλείτε στο τηλέφωνο.
- Μπορεί να είναι δύσκολο να λάβετε τηλεφώνημα για λίγη ώρα αμέσως μετά την στιγμή που θα βάλετε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ON.
- Μην τοποθετείτε το κινητό τηλέφωνο σε μία περιοχή που περιβάλλεται από μέταλλο ή μακριά από την μονάδα τηλεφώνου του αυτοκινήτου, για να αποφύγετε την φθορά της ποιότητας του τόνου και την διακοπή της ασύρματης σύνδεσης.
- Όταν ένα κινητό τηλέφωνο είναι συνδεμένο με ασύρματη σύνδεση μέσω Bluetooth®, η μπαταρία του κινητού τηλεφώνου μπορεί να αδειάζει πιο γρήγορα από ότι συνήθως.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ή άλλες μονάδες μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές ή βουητό από τα ηχεία του ηχοσυστήματος. Η αποθήκευση της μονάδας σε διαφορετική τοποθεσία μπορεί να μειώσει ή να περιορίσει τον θόρυβο.
- Δείτε το βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του κινητού τηλεφώνου για την διαδικασία σύνδεσης που έχει εφαρμόγυ στο τηλέφωνό σας, την φόρτιση της μπαταρίας, την κεραία του κινητού τηλεφώνου κλπ.
- Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα η ένδειξη για την ένταση του σήματος στην οθόνη δεν θα συμπίπτει με την ένδειξη για την ένταση του σήματος στο τηλέφωνο.
- Σε ορισμένα κινητά τηλέφωνα η ένδειξη για την μπαταρία στην οθόνη δεν θα συμπίπτει με την ένδειξη για την μπαταρία στο τηλέφωνο.
- Για να βελτιώσετε την ποιότητα της κλήσης, το μικρόφωνο έχει βελτιστοποιηθεί για να αναγνωρίζει την φωνή του οδηγού. Η ομιλία τους επιβάτες του αυτοκινήτου μπορεί να

μην καταγραφεί από το Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.

- Διατηρήστε το εσωτερικό του αυτοκινήτου όσο γίνεται πιο ήσυχο για να ακούτε την φωνή αυτού που σας κάλει καθαρά και να μειώσετε την δημιουργία αντίλαλου.

Μειώστε τον θόρυβο του υπόβαθρου όσο το δυνατό περισσότερο, κλείνοντας τα παράθυρα και κατευθύνοντας τους αεραγωγούς του καλοριφέρ και του air conditioner μακριά από την οροφή.

## ΟΘΟΝΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ

Όταν ένα κινητό τηλέφωνο συνδέεται μέσω ασύρματης σύνδεσης Bluetooth®, ακουμπήστε [ ] στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με την συνδεμένη μονάδα, ορισμένες λειτουργίες δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν.

### ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Όταν ένα κινητό τηλέφωνο έχει συνδεθεί μέσω της ασύρματης σύνδεσης Bluetooth®, οι ενδείξεις κατάστασης για το τηλέφωνο και τα μηνύματα κειμένου εμφανίζονται.

 «Πως να δείτε και να χειριστείτε την οθόνη του αρχικού μενού» (σελίδα 18)

## ΤΗΛΕΦΩΝΟ

### Σύνδεση τηλεφώνου hands-free

Μία μονάδα κινητού τηλεφώνου θα πρέπει να είναι συνδεμένη στο Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free πριν την λειτουργία του.

 «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (σελίδα 27)

### Επιλογή τηλεφώνου

Ένα κινητό τηλέφωνο για χρήση με το Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free μπορεί να επιλεγεί από την οθόνη Συνδέσεων.

 «Σύνδεση μονάδων μέσω Bluetooth®» (σελίδα 28)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να επιλέξετε ένα τηλέφωνο, θα πρέπει να είναι ενεργό το Bluetooth® αυτού του τηλεφώνου.

### Κάνοντας μία κλήση

1. Ακουμπήστε [ ] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες εικόνες (μεθόδους) που εμφανίζονται στο πάνω μέρος της οθόνης.

Στοιχείο	Ενέργεια
	Επιλέξτε έναν τηλεφωνικό αριθμό από τις πρόσφατες εισερχόμενες, εξερχόμενες ή αναπάντητες κλήσεις.
	Επιλέξτε ένα άτομο και τον τηλεφωνικό αριθμό που θέλετε να καλέσετε από το ευρετήριο. Ανάλογα με την μονάδα, το ευρετήριο θα έχει κατέβει από το κινητό τηλέφωνο αυτόματα όταν αυτό έχει συνδεθεί. Εάν δεν συμβεί το αυτόματο κατέβασμα, χειριστείτε το κινητό τηλέφωνο για να επιτρέψετε την μεταφορά του ευρετήριού του τηλεφώνου στο Σύστημα του αυτοκινήτου.

### Στοιχείο



### Ενέργεια

Επιλέξτε έναν τηλεφωνικό αριθμό που έχει καταχωρηθεί ως αριθμός αγαπημένων επαφών. Οι αγαπημένες επαφές μεταφέρονται αυτόματα στο Σύστημα του αυτοκινήτου όταν συνδεθεί ένα κινητό τηλέφωνο μέσω της ασύρματης σύνδεσης Bluetooth®. Η σειρά των αγαπημένων επαφών μπορεί να αλλάξει  «Αλλάζοντας την σειρά των αγαπημένων επαφών» (σελίδα 56)



Εισάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό με το χέρι, με την χρήση του πληκτρολογίου που εμφανίζεται στην οθόνη.

### Λαμβάνοντας μία κλήση

Όταν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση, εμφανίζεται η οθόνη της εισερχόμενης κλήσης και ο χώρος κλήσης παίζει από το ηχοαύστημα του αυτοκινήτου.

### Λαμβάνοντας μία κλήση:

Για να απαντήσετε στην κλήση, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Ακουμπήστε [ ].
- Πατήστε < > στο τιμόνι.

### Απορρίπτοντας μία κλήση:

Για να απορρίψετε την κλήση, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Ακουμπήστε [ ].
- Πατήστε < > στο τιμόνι (μοντέλα με < > στο τιμόνι).

Στην διάρκεια μιας κλήσης

Στην διάρκεια μιας κλήσης εμφανίζεται η οθόνη

κλήσης σε εξέλιξη.

#### Τερματίζοντας μία κλήση:

Για να κλείσετε το τηλέφωνο, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Ακουμπήστε [Hang Up].
- Πατήστε <  > στο τιμόνι (μοντέλα με <  > στο τιμόνι).
- Πατήστε <  > στο τιμόνι (μοντέλα με <  > στο τιμόνι).

#### Λειτουργίες στην διάρκεια μιας κλήσης:

Υπάρχουν διαθέσιμες κάποιες επιλογές εκτός από τον τερματισμό μίας κλήσης.

Ακουμπήστε ένα από τα παρακάτω στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη για να κάνετε αυτή την ενέργεια.

Διαθέσιμα στοιχεία	Ενέργεια
[Mute] (σίγαση)	Όταν έχετε κάνει σίγαση, το άτομο στην άλλη άκρη της γραμμής δεν θα ακούει την φωνή σας.
[Use Handset] (χρήση συσκευής τηλέφωνο)	Μεταφέρει την κλήση στο κινητό τηλέφωνο.
[Keypad]/[Dial Number] (πληκτρολόγιο / κλήση αριθμού)	Χρησιμοποιώντας τον τόνο αφής, στείλτε ψηφία στο συνδέμενό μέρος χρησιμοποιώντας υπηρεσίες όπως το φωνητικό ταχυδρομείο.
[Hold] (αναμονή)	Ακουμπήστε για να βάλετε το ενεργό τηλεφώνημα σε αναμονή.



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να ρυθμίσετε την φωνή του άλλου απόμου να είναι πιο δυνατή ή πιο σιγανή πατήστε

<  > στο τιμόνι ή γυρίστε το <  / VOL > ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.

#### Κλήση από δεύτερο άτομο:

Όταν λαμβάνεται ένα άλλο τηλεφώνημα στην διάρκεια μίας κλήσης, θα εμφανιστεί η οθόνη αναμονής κλήσης. Χειρίστετε τα κουμπιά και τις οθόνες κατάλληλα.

#### ΒΟΗΘΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ ΚΕΙΜΕΝΟΥ HANDS-FREE

Βασικές πληροφορίες



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Χρησιμοποιήστε την λειτουργία εγγραφής μηνύματος αφού προηγουμένως έχετε σταματήσει το αυτοκίνητό σας σε ασφαλή τοποθεσία. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία ενώ οδηγείτε, δείχνετε συνέχεια εξαιρετική συγκέντρωση ώστε η πλήρη σας προσοχή να είναι στο χειρισμό του αυτοκινήτου.
- Οι νόμοι σε ορισμένες χώρες μπορεί να απαγορεύουν την χρήση του «Κειμένου σε Ομιλία». Ελέγχτε τι ισχύει στην περιοχή που βρίσκεστε πριν χρησιμοποιήσετε αυτή την λειτουργία.
- Οι νόμοι σε ορισμένες δικαιοδοσίες μπορεί να περιορίζουν την χρήση ορισμένων από τις εφαρμογές και τις λειτουργίες, όπως είναι τα κοινωνικά δίκτυα και τα μηνύματα. Ελέγχτε τι ισχύει στην περιοχή που βρίσκεστε για τις όποιες απαιτήσεις.
- Εάν δεν μπορείτε να αφιερώσετε την πλήρη προσοχή σας στον χειρισμό του αυτοκινήτου ενώ χρησιμοποιείτε την λειτουργία μηνυμάτων κειμένου, βγείτε από τον δρόμο σε ασφαλές σημείο και σταματήστε το αυτοκίνητό σας.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Η λειτουργία αυτή είναι απενεργοποιημένη εάν δεν την υποστηρίζει η συνδεμένη συσκευή. Δείτε το βιβλίο οδηγών χρήσης του τηλεφώνου σας για λεπτομέρειες και οδηγίες.

Το σύστημα επιτρέπει την αποστολή και λήψη μηνυμάτων κειμένου μέσω του Interface του αυτοκινήτου.

Η διαθεσιμότητα της λειτουργίας μηνυμάτων κειμένου μπορεί να ποικίλει ανάλογα με το κλιντό τηλέφωνο.

Λαμβάνοντας ένα μήνυμα

Όταν το κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεμένο στο αυτοκίνητο λαμβάνει ένα μήνυμα κειμένου, θα εμφανιστεί μία ειδοποίηση στην οθόνη ενδεξη της οθόνης αφής με έναν τόνο. (Ανάλογα με τα μοντέλα, η ειδοποίηση θα εμφανιστεί επίσης και στην οθόνη πληροφοριών αυτοκινήτου.)

Ακουμπήστε [Ignore] (αγνόσης) για να αποθηκεύσετε το μήνυμα για να το ελέγχετε αργότερα.

Από την στιγμή που ακουμπήστε το [Ignore] (αγνόσης), η λήψη του μηνύματος κειμένου από τον ίδιο αποστολέα δεν θα δίνει ειδοποίηση στον οδηγό. Για να αρχίσετε πάλι να λαμβάνετε τις ειδοποίησεις, ακουμπήστε [ ] στην οθόνη αριθμούς αφής και μετά ακουμπήστε [Unmute] (παύση σίγασης).

 «Πως να δείτε και να χειρίστετε την οθόνη του αρχικού μενού» (σελίδα 18)

Εάν θέλετε να απαντήσετε με την χρήση ενός προκαθορισμένου μηνύματος, ακουμπήστε το μήνυμα για την αυτόματη απάντηση.

Το μήνυμα κειμένου για την αυτόματη απάντηση μπορεί να εισαχθεί για προσθήκη ή διόρθωση.

 «Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κει-

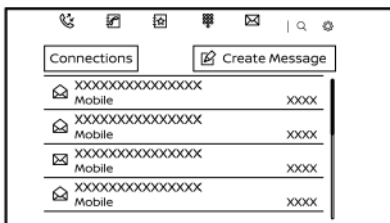
μένου» (σελίδα 55)



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

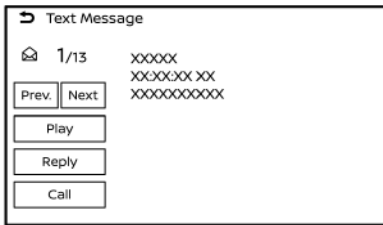
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, η ρύθμιση της ένδειξης ειδοποίησης μπορεί να χρειάζεται να ενεργοποιηθεί στο κινητό τηλέφωνο.
- Η συμπεριφορά αφού ακουμπήσετε το [Read] (διάβαση) θα είναι διαφορετική όπως από τον αρχικό φωνητικό βοηθό.  
☒ «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70)

Εμφανίζοντας την λίστα των μηνυμάτων που λάβατε



1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [] στο πάνω μέρος της οθόνης.
3. Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην λίστα για να διαβάσετε ή να απαντήσετε το μήνυμα.

## Οθόνη μηνυμάτων που έχετε λάβει



Επιλέγοντας ένα μήνυμα από την λίστα μηνυμάτων θα εμφανιστούν οι λεπτομέρειες του μηνύματος που έχετε λάβει στην οθόνη.

Τα διαθέσιμα στοιχεία μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τις καταστάσεις και τα μοντέλα.

### Διαθέσιμες ενέργειες:

- [Prev.] (προηγούμενο):  
Ακουμπήστε για να διαβάσετε το προηγούμενο μήνυμα.
- [Next] (επόμενο):  
Ακουμπήστε για να διαβάσετε το επόμενο μήνυμα.
- [Play]/[Stop] (αναπαραγωγή / παύση):  
Ακουμπήστε [Play] για να έχετε την λειτουργία «Text-to-Speech» (κείμενο σε ομιλία) να διαβάζει τα μηνύματα που έχετε λάβει. Ακουμπήστε [Stop] (παύση) για να σταματήσει η ανάγνωση.
- [Reply] (απάντηση):  
Ακουμπήστε για να απαντήσετε στο μήνυμα.
- [Call] (κλήση):  
Ακουμπήστε για να κάνετε μία κλήση στον αποστόλεα.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την ρύθμιση της γλώσσας, η λειτουργία «Κείμενο σε ομιλία» (όπου υπάρχει) μπορεί να μην είναι διαθέσιμη.
- Εάν το όνομα του αποστόλεα και ο αριθμός τηλεφώνου είναι καταχωρημένα στο τηλεφωνικό ευρετήριο, το όνομα του αποστόλεα εμφανίζεται όταν λαμβάνεται ένα μήνυμα.
- **Μοντέλα με φωνητική υποβοήθηση:**  
Για να ρυθμίσετε την ένταση της φωνής που διαβάζει το μήνυμα πατήστε <> στο τιμόνι ή γυρίστε το <VOL>

## ΣΤΕΛΝΟΝΤΑΣ ένα μήνυμα κειμένου

Η λειτουργία αυτή μπορεί να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο.

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [] στο επάνω μέρος της οθόνης.
3. Ακουμπήστε [Create Message] (δημιουργία κειμένου).

Είναι διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία.

Διαθέσιμα στοιχεία	Ενέργεια
[To] (προς)	[Favourites] (αγαπημένα)
	[Phonebook] (Ευρετήριο)
	[Call History] (Ιστορικό κλήσεων)
	[Enter Number with Keypad] (εισαγωγή αριθμού με το πληκτρολόγιο)
[Select Text] (επιλογή κειμένου)	[Fixed] (σταθερό)
	[Customised] (προσαρμοσμένο)
[Send] (αποστολή)	Ακουμπήστε για να στείλετε το μήνυμα.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΚΑΙ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ ΚΕΙΜΕΝΟΥ

### Βασικές πληροφορίες

Οι ρυθμίσεις του τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free μπορούν να αλλάξουν σύμφωνα με τις προτιμήσεις του χρήστη.

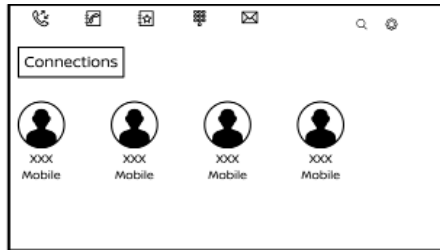
Ακουμπήστε [  ] στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε [  ] στο επάνω μέρος της οθόνης.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

### Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Στοιχείο για ρύθμιση	Ενέργεια
[Connections] (συνδέσεις)	Εμφανίζει την οθόνη των συνδέσεων. Είναι διαθέσιμα η σύνδεση τηλεφώνου, η επιλογή, η διαγραφή και άλλες λειτουργίες, "Ρυθμίσεις Συνδέσεων" (σελίδα 27)
[Sort Phone Book by] (ταξινόμηση ευρετηρίου κατά)	Αλλάζει την σειρά ταξινόμησης των επαφών στο ευρετήριο.
[Text Message] (μήνυμα κειμένου)	Ανοίγει και κλείνει την δυνατότητα μηνυμάτων κειμένου.
[Text Message Ringtone] (ήχος μηνύματος κειμένου)	Ανοίγει και κλείνει τον ήχο για εισερχόμενο μήνυμα.
[Signature] (υπογραφή)	Ανοίγει και κλείνει την ρύθμιση της υπογραφής για τα εξερχόμενα μηνύματα κειμένου.
[Auto Reply] (αυτόματη απάντηση)	Ανοίγει και κλείνει την λειτουργία απάντησης με αυτόματο μήνυμα κειμένου.
[Auto Reply Message] (μήνυμα αυτόματης απάντησης)	Επιλέγει το μήνυμα κειμένου που πρέπει να χρησιμοποιηθεί για την λειτουργία αυτόματης απάντησης.
[Edit Custom Text] (εισαγωγή προσαρμοσμένου κειμένου)	Δημιουργεί ή εισάγει ένα προσαρμοσμένο μήνυμα κειμένου.
[Only Meter] (μόνο μετρητής)	Επιλέγει που να εμφανιστούν οι ειδοποιήσεις των λειτουργιών όπως το τηλέφωνο hands-free.
[Notification Location] (περιοχή ειδοποίησης)	[Meter and Infotainment system] (μετρητές και σύστημα πληροφόρησης και διασκέδασης)

## Αγαπημένα



Οι εισαγωγές στις αγαπημένες επαφές μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να κάνετε γρήγορα μία κλήση.

### Καταχώρηση:

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [].
3. Ακουμπήστε [-] για να καταχωρίσετε έναν τηλεφωνικό αριθμό στην λίστα με τις αγαπημένες επαφές.
4. Επιλέξτε μία μέθοδο για την καταχώρηση.

### Διαθέσμες μέθοδοι:

- [Copy from Call History] (αντιγραφή από το ιστορικό κλήσεων):  
Μπορεί να επιλεγεί ένας τηλεφωνικός αριθμός από το [All] (όλες), [Incoming] (εισερχόμενες), [Outgoing] (εξερχόμενες), ή [Missed] (αναπάντητες) στις λίστες του ιστορικού κλήσεων.
- [Copy from Phone Book] (αντιγραφή από το ευρετήριο):  
Μπορεί να επιλεγεί ένας τηλεφωνικός

αριθμός από το ευρετήριο.

- [Enter Number with Keypad] (εισαγωγή αριθμού με το πληκτρολόγιο)  
Ένας τηλεφωνικός αριθμός μπορεί να εισαχθεί με το χέρι χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οι διαθέσιμες μέθοδοι μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την υποστήριξη του κινητού τηλεφώνου.

5. Όταν έχει επιλεγεί / εισαχθεί ένας τηλεφωνικός αριθμός εμφανίζεται η οθόνη καταχώρησης. Εισάγετε τις πληροφορίες εισόδου όπως απαιτείται.
6. Ακουμπήστε [Save] για να αποθηκεύσετε την εισαγωγή.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, οι αγαπημένες επαφές μπορούν να μεταφερθούν στο σύστημα του αυτοκινήτου.

### Προσαρμογή των αγαπημένων επαφών:

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις αγαπημένες επαφές.

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [].
3. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιαδήποτε από τις καταχωριμένες αγαπημένες επαφές. Θα εμφανιστεί μία οθόνη για να προσαρμόσετε τις αγαπημένες σας επαφές.
4. Προσαρμόστε την οθόνη αγαπημένων επαφών.
  - Ακουμπήστε [Add] για να προσθέσετε μία επαφή.

- Ακουμπήστε [x] για να διαγράψετε την επαφή.

- Ακουμπήστε και κρατήστε την αγαπημένη επαφή και μετά σύρετε για να αλλάξετε την σειρά.

Αλλάζοντας την σειρά των αγαπημένων επαφών

Μπορείτε να αλλάξετε την σειρά των αγαπημένων επαφών.

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [].
3. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιαδήποτε από τις αγαπημένες επαφές. Θα εμφανιστεί μία οθόνη για να προσαρμόσετε τις αγαπημένες σας επαφές.
4. Ακουμπήστε και κρατήστε την αγαπημένη επαφή και μετά σύρετε για να αλλάξετε την σειρά.

# 5 Πληροφορίες

Μενού εφαρμογών .....	58	Android AutoTM (όπου υπάρχει) .....	65
Βασικές πληροφορίες.....	58	Βασικές πληροφορίες.....	65
προσαρμόζοντας την οθόνη του μενού των εφαρμογών.....	60	Συμβατότητα.....	65
NissanConnect Services (όπου υπάρχει) .....	61	Αρχικές ρυθμίσεις Android Auto .....	65
Βασικές πληροφορίες.....	61	Σύνδεση τηλεφώνου Android .....	65
Πολιτική απορρήτου Υπηρεσιών NissanConnect .....	61	Λειτουργία Android Auto .....	66
Μενού NissanConnect Services.....	61	Ρυθμίσεις Android Auto .....	66
Ρυθμίσεις NissanConnect Services.....	62	Περιορισμοί του συστήματος Android Auto .....	66
Apple CarPlay (όπου υπάρχει) .....	63		
Βασικές πληροφορίες.....	63		
Συμβατότητα.....	63		
Σύνδεση του iPhone.....	63		
Λειτουργία Apple CarPlay.....	64		
Ρυθμίσεις Apple CarPlay.....	64		
Περιορισμοί του συστήματος Apple CarPlay.....	64		

## ΜΕΝΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μπορείτε να δείτε και να ρυθμίσετε τις διάφορες εφαρμογές από το μενού εφαρμογών. Μπορούν επίσης να κατέβουν πρόσθετες συμβατές εφαρμογές. Ακουμπήστε [  ] στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί το μενού των εφαρμογών.

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

Στοιχείο μενού	Ενέργεια
[Play Store]	Εμφανίζει την οθόνη Google Play. Θα σας ζητηθεί να κάνετε εισαγωγή ανάλογα με την περίστασή.  «Google Play» (σελίδα 17)
[Google Assistant]	Ενεργοποιεί το Google Assistant.  «Google Assistant» (σελίδα 70)
[Maps] (χάρτες)	Εμφανίζει την οθόνη Google Maps. Κάνοντας εισαγωγή στον λογαριασμό σας στην Google, μπορείτε να καταχωρίσετε τις αγαπημένες σας εγκαταστάσεις κλπ για ευκολία.  «Google Maps» (σελίδα 17)
[NissanConnect Services]	Εμφανίζει την οθόνη μενού NissanConnect Services.  «Үйндеңгес NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)
[NissanConnect Services App]/[Download Mobile App]	Εμφανίζει τον κωδικό QR για το κατέβασμα της Εφαρμογής Υπηρεσιών NissanConnect στο smartphone σας.
[Amazon Alexa]	Εμφανίζει την οθόνη λειτουργίας του Amazon Alexa.  «Amazon Alexa (όπου υπάρχει)» (σελίδα 71)
[Seat] (κάθισμα)	Εμφανίζει την οθόνη ελέγχου των ρυθμίσεων του μασάζ του καθίσματος.
[User Profile] (προφίλ χρήστη)	Εμφανίζει την οθόνη με το προφίλ του χρήστη.  «Қатажарлықтың жөні (όπου υπάρχει)» (σελίδα 16)  «Менү оғандағы рулемдер» (σελίδα 23)
[Interior Light] Εσωτερικό φως	Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων για το εσωτερικό φως. Δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες.
[GPS Position] (Θέση GPS)	Εμφανίζει τις πληροφορίες για το GPS (Παγκόσμιο Σύστημα Εντοπισμού Θέσης), όπως αριθμός δορυφόρων, γεωγραφικό μήκος / πλάτος και κατά προσέγγιση υψόμετρο κλπ.

<b>Στοιχείο μενού</b>	<b>Ενέργεια</b>
[System Information] (πληροφορίες συστήματος)	[Version information] (πληροφορίες έκδοσης λογισμικού)
	[License Information] (πληροφορίες άδειας χρήσης)
	[Traffic Sign Assist] (Βοήθεια Πινακίδων Κυκλοφορίας)
[All Settings] (όλες οι ρυθμίσεις)	Εμφανίζει την οθόνη όλως των ρυθμίσεων. ☞ «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)
[Apple CarPlay]	Εμφανίζει την οθόνη του Apple CarPlay. ☞ «Apple CarPlay (όπου υπάρχει)» (σελίδα 63)
[Android Auto]	Εμφανίζει την οθόνη του Android Auto. ☞ “Android AutoTM (όπου υπάρχει)” (σελίδα 65)
[YouTube]	Εμφανίζει την οθόνη του YouTube.
[Trip Photos]	Εμφανίζει την οθόνη των Φωτογραφιών Διαδρομής.

 **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

- Οι εφαρμογές που χρησιμοποιήθηκαν πιο πρόσφατα εμφανίζονται στην πρώτη σειρά στην πρώτη σελίδα της οθόνης του μενού εφαρμογών.
- Εάν το δίκτυο αποσυνδεθεί ενώ χρησιμοποιείτε το Google Maps (όπου υπάρχει), θα χρησιμοποιηθούν τα δεδομένα του χάρτη που είναι αποθηκευμένα μέσα στην προσωρινή μνήμη.

## ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΤΟΥ ΜΕΝΟΥ ΤΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Η διάταξη της οθόνης του μενού των εφαρμογών μπορεί να προσαρμοστεί. Ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού, μπορούν να κατέβουν / απεγκατασταθούν πρόσθετες συμβατές εφαρμογές.

1. Ακουμπήστε [□□] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα στοιχεία του μενού εφαρμογών.  
Θα εμφανιστεί η οθόνη για να προσαρμόσετε την οθόνη του μενού εφαρμογών.
3. προσαρμόσετε την οθόνη του μενού εφαρμογών.
  - Ακουμπήστε [Play Store] για να κατεβάσετε πρόσθετες εφαρμογές.
  - Ακουμπήστε [x] για να απεγκαταστήσετε τις εφαρμογές.
  - Ακουμπήστε και κρατήστε την εικόνα της εφαρμογής και μετά σύρετε για να αλλάξετε την σειρά.
4. Ακουμπήστε [Save] (αποθήκευση).



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οι προεγκατεστημένες εφαρμογές δεν μπορούν να απεγκατασταθούν.

## NISSANCONNECT SERVICES (όπου υπάρχει)

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το αυτοκίνητο διαθέτει μία μονάδα επικοινωνίας που ονομάζεται TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής). Η σύνδεση επικοινωνίας ανάμεσα σε αυτή την μονάδα και το Κέντρο Δεδομένων της Nissan επιτρέπει διάφορες υπηρεσίες.

Για λεπτομέρειες δείτε την εφαρμογή Υπηρεσίες NissanConnect κατ τον ιστότοπο της NISSAN.

### ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΗΤΟΥ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ NISSANCONNECT

Τα προσωπικά δεδομένα που μεταδίδονται θα αποθηκεύονται μόνο για μία περίοδο που είναι απαραίτητη για την επεξεργασία και στην συνέχεια θα διαγράφονται ή θα γίνονται ανώνυμα.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία σχετικά με την περίοδο διατήρησης και την προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, παρακαλούμε να δείτε τους Όρους και Προϋποθέσεις που είναι διαθέσιμοι στην εφαρμογή Nissan Connect Services ή τον ιστότοπο της NISSAN.

### MENOU ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ NISSANCONNECT

Με τις Υπηρεσίες NissanConnect μπορείτε να λάβετε και να εμφανιστούν στην οθόνη διάφορες πληροφορίες. Οι πληροφορίες μπορούν επίσης να ανακοινώνονται από το σύστημα.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ NISSANCONNECT

Οι ρυθμίσεις των Υπηρεσιών του NissanConnect μπορούν να αλλάξουν. Τα στοιχεία του μενού που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού. Τα μενού που εμφανίζονται στην οθόνη μπορεί να μην λειτουργούν, ανάλογα με τις διαφορετικές συνθήκες.

1. Ακουμπήστε [ ] στην Γραμμή Εκκίνησης.

2. Ακουμπήστε [ NissanConnect Services] και μετά ακουμπήστε [ ] στο πάνω μέρος της οθόνης.

Μενού	Ενέργεια
[Sync with Door-to-Door Navi] (συγχρονισμός με την πλοήγηση από πόρτα σε πόρτα)	Ανοίγει και κλείνει την πλοήγηση από πόρτα σε πόρτα. Η εφαρμογή Υπηρεσιών NissanConnect πρέπει να κατέβει στο smartphone σας για να χρησιμοποιήσετε αυτή την λειτουργία.
[Delete All Messages] (διαγραφή όλων των μηνυμάτων)	Θα διαγραφούν όλα τα μηνύματα
[Unit ID Information] (πληροφορίες ταυτότητας μονάδας)	Εμφανίζει τις πληροφορίες της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής) ID, SIM ID και VIN που είναι απαραίτητες για την καταχώρηση του χρήστη.
[Reset all NissanConnect Svcs. Settings to Default] (επαναφορά όλων των υπηρεσιών NissanConnect στις εργοστασιακές)	Όλες οι ρυθμίσεις των υπηρεσιών NissanConnect επιστρέφουν στις εργοστασιακές.
[Data & Privacy]	Σας επιτρέπει να δεχθείτε ή να απορρίψετε την ιδιωτική λειτουργία. «Οθόνη εκκίνησης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 16)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

#### Τί γίνεται όταν η Λειτουργία Απορρήτου είναι ενεργή;

Όταν η ιδιωτική λειτουργία είναι ενεργή (απορρίπτοντας το NissanConnect όταν βάζετε σε λειτουργία το αυτοκίνητο ή μέσω των ρυθμίσεων Υπηρεσιών NissanConnect), δεν θα γίνει επεξεργασία των δεδομένων σας για λόγους που έχουν σχέση με τις Υπηρεσίες NissanConnect. Μπορεί ωστόσο να τους γίνει επεξεργασία για εξυπηρέτηση υπηρεσιών διαφορετικών από τις Υπηρεσίες NissanConnect που είναι α) είτε υποχρεωτικές (όπως το eCall), β) που μπορεί να τις έχετε ενεργοποιήσει ανεξάρτητα και με το χέρι (όπως είναι το bCall, η υπηρεσία θυρωρού, το κουμπί co-pilot), ή (iii) σχετικές υπηρεσίες που έχετε κάνει συνδρομή και παραμένουν ενεργοποιημένες για την ασφάλειά σας (SVT, ειδοποίηση κλοπής / διάρρηξης).

# Apple CarPlay (όπου υπάρχει)

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ασφαλή τοποθεσία και δέστε το χειρόφρενο πριν συνδέστε το iPhone σας στο αυτοκίνητο ή χειρίστε την ρύθμιση του συνδεμένου σας iPhone.**
- Εάν δεν μπορείτε να αφιερώσετε την πλήρη προσοχή σας στην λειτουργία του αυτοκινήτου ενώ χρησιμοποιείτε το Apple CarPlay, βγείτε από τον δρόμο σε ασφαλή τοποθεσία και σταματήστε το αυτοκίνητό σας.**

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με τους περιορισμούς του Wi-Fi σε ορισμένες περιοχές ή χώρες, μπορεί να μην είναι διαθέσιμο το ασύρματο Apple CarPlay.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay συνδέοντας ένα συμβατό iPhone στο αυτοκίνητό σας μέσω καλωδίου USB ή Bluetooth® και δικτύου Wi-Fi.

Με το Apple CarPlay, το σύστημα του αυτοκινήτου σας μπορεί να χρησιμοποιήσει ως οδόντη και χειριστήριο για ορισμένες από τις λειτουργίες του iPhone. Το Apple CarPlay έχει το Siri που επιτρέπει λειτουργίες μέσω φωνητικού ελέγχου. Επισκεφθείτε το apple.com για πληροφορίες για τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες και λεπτομέρειες για την πολιτική απορρήτου της Apple.

Συγκεκριμένες πληροφορίες του αυτοκινήτου (π.χ. τοποθεσία και ταχύτητα) μπορούν να μορφούνται με την μονάδα σας ενώ είναι σε λειτουργία το Apple CarPlay. Μπορεί να υπάρχουν χρεώσεις του φορέα για την χρήση του Apple CarPlay.

## ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

Δείτε τον παρακάτω ιστότοπο της Apple για τις συμβατές μονάδες.

<https://www.apple.com/ios/carplay/>

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Για καλύτερα αποτελέσματα, να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας με την τελευταία έκδοση λογισμικού.
- Το Apple CarPlay θα πάρει την θέση του ηχοσυστήματος Bluetooth® και την λειτουργικότητα του τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.

## ΣΥΝΔΕΣΗ του iPhone

### Βασικές πληροφορίες

Το σύστημα αυτό υποστηρίζει το ασύρματο Apple CarPlay. Για να συνδέσετε το Apple CarPlay ασύρματα θα πρέπει να είναι διαθέσιμα στο σύστημα του αυτοκινήτου, πριν από την λειτουργία σύνδεσης, τα Bluetooth® και το δίκτυο Wi-Fi.

 «Ρύθμιση μονάδων» (σελίδα 28)

 «Ρύθμιση Wi-Fi» (σελίδα 29)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την μονάδα και την έκδοση του firmware του iPhone, το ασύρματο Apple CarPlay δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί. Να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας στην πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού.
- Είναι απαραίτητο να ανοίξετε την ρύθμιση τοποθεσίας πριν χρησιμοποιήσετε το ασύρματο Apple CarPlay. Ακουμπήστε [System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος) στην θόμη Όλων των Ρυθμίσεων, ακουμπήστε [Location] (τοποθεσία) και μετά ανοίξτε την ρύθμιση τοποθεσίας.

## Σύνδεση iPhone με καλώδιο USB

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να συνδέσετε το iPhone σας στο σύστημα του αυτοκινήτου συνιστάται να χρησιμοποιείτε ένα συμβατό καλώδιο που σας δόθηκε με το iPhone σας.

1. Συνδέστε το iPhone στη θύρα σύνδεσης του USB.

 "Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)" (σελίδα 15)

2. Ανάλογα με τις ρυθμίσεις, θα εμφανιστεί μία οθόνη εκκίνησης. Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay.

3. Ξεκινάετε το Apple CarPlay και θα εμφανιστεί η οθόνη του Apple CarPlay.

4. Εάν εμφανιστεί μία ειδοποίηση στο iPhone επιλέξτε να μην χρησιμοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση.

## Σύνδεση του iPhone ασύρματα

1. Συνδέστε το iPhone στο σύστημα του αυτοκινήτου μέσω Bluetooth®.

 «Ορίζοντας μονάδες» (σελίδα 28)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν δεν είναι συνδεμένη κάποια μονάδα Bluetooth® και δεν είναι ενεργό το Apple CarPlay ή το Android Auto (όπου υπάρχει), η οθόνη για να προσθέσετε μονάδες μπορεί να εμφανιστεί πατώντας και κρατώντας πατητόντο το <  > στο τιμόνι.

 «Σύνδεση μονάδων μέσω Bluetooth®» (σελίδα 28)

2. Θα εμφανιστεί μία ειδοποίηση στο iPhone. Επιλέξτε την χρήση του ασύρματου Apple CarPlay.

3. Ανάλογα με τις ρυθμίσεις, θα εμφανιστεί μία οθόνη εκκίνησης. Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν επιλέξετε να μην χρησιμοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, το iPhone θα συνδεθεί σαν μία μονάδα Bluetooth®.

4. Θα ξεκινήσει το ασύρματο Apple CarPlay και θα εμφανιστεί η οθόνη Apple CarPlay.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ενώ συνδέετε το iPhone μπορεί να εμφανιστούν ειδοποιήσεις. Ακολουθήστε το μήνυμα και κάντε τους ανάλογους χειρισμούς.

#### Πρακτικές συμβουλές

- Η σύνδεση με άλλη μονάδα Bluetooth® μπορεί να αποσυνδεθεί ότι ενεργοποιείται η ασύρματη σύνδεση Apple CarPlay.
- Όταν έχει γίνει ασύρματη σύνδεση, το Apple CarPlay αυτόματα θα συνδεθεί ασύρματα την επόμενη φορά.
- Εάν συνδέετε το iPhone που χρησιμοποιεί ασύρματο Apple CarPlay μέσω καλώδιου USB, το σύστημα του αυτοκινήτου παρέχει ρεύμα στο iPhone.
- Εάν χρησιμοποιείτε Apple CarPlay ή Android Auto (όπου υπάρχει), δεν μπορείτε να ξεκινήσετε το Apple CarPlay χωρίς ένα διαφορετικό iPhone. Για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay με ένα διαφορετικό iPhone, αποσυνδέστε την παρούσα μονάδα ή απενεργοποήστε το Apple CarPlay ή το Android Auto (όπου υπάρχει) στις ρυθμίσεις Συνδέσεων.

 "Ρυθμίσεις Συνδέσεων" (σελίδα 27)

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ του Apple CarPlay

#### Βασικές πληροφορίες

Αφού ξεκινήσετε το Apple CarPlay οι λειτουργίες του iPhone εμφανίζονται στην οθόνη και μπορείτε να τις χειριστείτε με την χρήση του συστήματος του αυτοκινήτου.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Αφού βγείτε από την οθόνη Apple CarPlay, επιστρέψτε σε αυτή κάνοντας μία από τις ακόλουθες ενέργειες.
  - Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
  - Ακουμπήστε [Apple CarPlay] στην οθόνη του μενού εφαρμογών.
- Όταν το iPhone σας είναι κλειδωμένο, το Apple CarPlay μπορεί ακόμη να ενεργοποιηθεί λειτουργώντας το iPhone και επιτρέποντας την ενεργοποίηση του Apple CarPlay όταν γίνεται το ερώτημα.

#### Λειτουργία Siri

Με το Siri, ορισμένες από τις λειτουργίες στο iPhone μπορούν να ελεγχθούν με την φωνή. Βεβαίωθείτε ότι είναι ενεργό το Siri στο iPhone σας.

#### Ενεργοποίηση:

- Πατήστε και κρατήστε το <> στο τιμόνι για να ξεκινήσει μία συνεδρία Siri.
- Πείτε "Hey Siri" (όπου υπάρχει).

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ενεργοποιήστε το [Listen for "Hey Siri"] στην οθόνη πληροφοριών της μονάδας για να χρησιμοποιήσετε το "Hey Siri" για να ξεκινήσει η λειτουργία του Siri.

#### «Πληροφορίες μονάδας» (σελίδα 28)

- Πατήστε <> για να τερματίσετε την λειτουργία Siri.
- Διατηρείτε το εσωτερικό του αυτοκινήτου όσο το δυνατό πιο ήσυχο. Κλείστε τα παράθυρα για να περιορίσετε τους θορύβους του περιβάλλοντος (θόρυβοι κυκλοφορίας, ήχοι δόνησης κλπ) που μπορεί να αποτρέπουν το σύστημα από την σωστή αναγνώριση των φωνητικών εντολών.
- Για λειτουργίες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με το Siri, παρακαλούμε να δείτε τον ιστότοπο της Apple.

#### ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ του Apple CarPlay

Το Apple CarPlay μπορεί να ανοίξει / κλείσει ή πληροφορίες καταχώρησης μπορούν να διαγραφούν.

#### «Πληροφορίες μονάδας» (σελίδα 28)

## ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ Apple CarPlay

Για να δουλέψουν σωστά όλες οι λειτουργίες του Apple CarPlay είναι απαραίτητο να έχετε ένα συμβατό iPhone, μία σύνδεση δικτύου και ένα πλήρως δεδομένων.

Όταν λειτουργεί το Apple CarPlay, η απόδοση του συστήματος επηρεάζεται από την δύναμη της σύνδεσης του κινητού ή την απόδοση του ίδιου του τηλεφώνου. Εάν η απόδοση του συστήματος μειωθεί:

- Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας.
- Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.

Η αλλαγή στους κρατικούς κανονισμούς μπορεί επίσης να επηρεάσει την λειτουργία του Apple CarPlay.

# Android Auto™ (όπου υπάρχει)

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- **Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ασφαλή τοποθεσία και δέστε το χειρόφρενο πριν συνδέσετε το Android™ τηλέφωνό σας στο αυτοκίνητο ή χειριστείτε την ρύθμιση του συνδέμενου σας Android τηλεφώνου.**
- **Εάν δεν μπορείτε να αφιερώσετε την πλήρη προσοχή σας στην Λειτουργία του αυτοκινήτου ενώ χρησιμοποιείτε το Android Auto, βγείτε από τον δρόμο σε ασφαλή τοποθεσία και σταματήστε το αυτοκίνητό σας.**

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με τους περιορισμούς του Wi-Fi σε ορισμένες περιοχές ή χώρες, μπορεί να μην είναι διαθέσιμο το ασύρματο Android Auto.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Android Auto συνδέοντας ένα συμβατό τηλέφωνο Android στο αυτοκίνητό σας μέσω καλώδιου USB ή Bluetooth® και δικτύου Wi-Fi. Για σύνδεση με το καλώδιο USB, συνιστάται να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο OEM του τηλεφώνου Android που παρέχεται με το τηλέφωνό σας.

Με το Android Auto, το σύστημα του αυτοκινήτου σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως οδόνη και χειριστήριο για ορισμένες από τις λειτουργίες του τηλεφώνου Android. Επίσης είναι δυνατός ο φωνητικός έλεγχος ορισμένων λειτουργιών του τηλεφώνου Android με χρήση του Android Auto. Επισκεφθείτε το [www.android.com](http://www.android.com) για πληροφορίες σχετικές με τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες και λεπτομέρειες για την πολιτική απορρήτου του Google.

Συγκεκριμένες πληροφορίες του αυτοκινήτου (π.χ. τοποθεσία και ταχύτητα) μπορούν να μοιραστούν με την μονάδα σας ενώ είναι σε χρήση το Android Auto. Μπορεί να υπάρχουν χρεώσεις του φορέα για την χρήση του Android Auto.

## ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

Δείτε τον ιστότοπο του Android Auto για συμβατές συσκευές.  
<https://www.android.com/auto/>

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Για καλύτερα αποτελέσματα, να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας με την τέλευταία έκδοση λογισμικού Android και έκδοση της εφαρμογής του Android Auto.
- Το Android Auto θα πάρει την θέση του ηχοσυστήματος Bluetooth® και την λειτουργικότητα του τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.
- Για να έχετε πρόσβαση στο τηλέφωνό σας ενώ είναι συνδέμενό το Android Auto, μιλήστε στον Google Assistant σας ή επιλέξτε την εικόνα του τηλεφώνου στο πάνω μενού της οθόνης Android Auto.

## ΑΡΧΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ Android Auto

Ανάλογα με τις συνθήκες, όπως ρύθμιση έγκρισης, ορισμένες από τις λειτουργίες του Android Auto δεν είναι διαθέσιμες.

## ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ANDROID

### Βασικές πληροφορίες

Μπορεί να είναι απαραίτητο να λειτουργήσετε το τηλέφωνο Android όταν συνδέετε το τηλέφωνο Android στο σύστημα του αυτοκινήτου για πρώτη φορά.

To τηλέφωνο Android μπορεί να συνδεθεί μέσω

καλωδίου USB ή ασύρματα για το Android Auto. Για να συνδέσετε το Android Auto ασύρματα, το Bluetooth® και το δίκτυο Wi-Fi θα πρέπει να είναι διαθέσιμα με το σύστημα του αυτοκινήτου πριν την λειτουργία.

☒ «Ρύθμιση μονάδων» (σελίδα 28)

☒ «Ρύθμιση Wi-Fi» (σελίδα 29)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με τους περιορισμούς του Wi-Fi σε ορισμένες περιοχές ή χώρες, μπορεί να μην είναι διαθέσιμο το ασύρματο Android Auto.
- Ανάλογα με την μονάδα και την έκδοση του firmware του Αndroid τηλεφώνου, το ασύρματο Android Auto δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί. Να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας στην πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού.
- Είναι απαραίτητο να ανοίξετε την ρύθμιση τοποθεσίας πριν χρησιμοποιήσετε το ασύρματο Android Auto. Ακουμπήστε [System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος) στην οθόνη Όλων των Ρυθμίσεων, ακουμπήστε [Location] (τοποθεσία) και μετά ανοίξτε την ρύθμιση τοποθεσίας.

☒ «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)

## Λειτουργία σύνδεσης

Ξεκλειδώστε την οθόνη του τηλεφώνου σας πριν συνδέσετε το τηλέφωνο Android.

1. Συνδέστε το τηλέφωνο Android στο σύστημα του αυτοκινήτου.

Σύνδεση με καλώδιο USB:

☒ «Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)» (σελίδα 15)

Σύνδεση Bluetooth®:

☒ «Ορίζοντας μονάδες» (σελίδα 28)



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για Σύνδεση Bluetooth®:

Εάν δεν είναι συνδεμένη κάποια μονάδα Bluetooth® και δεν είναι ενεργό το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto, η οθόνη για να προσθέσετε μονάδες μπορεί να εμφανίστει πατώντας και κρατώντας πατημένο το < > στο τιμόνι.

«Σύνδεση» μονάδων μέσω Bluetooth® (σελίδα 28)

2. Ανάλογα με τις ρυθμίσεις, θα εμφανιστεί μία οθόνη εκκίνησης. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ξεκινήσετε και να συνεχίσετε την λειτουργία του Android Auto.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

• Για Σύνδεση με καλώδιο USB:

- Το Bluetooth® του τηλεφώνου σας θα ενεργοποιηθεί αυτόματα όταν ενεργοποιείται το Android Auto. Διατήρηστε το Bluetooth® ανοικτό για να χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες του τηλεφώνου.
- Ορισμένες λειτουργίες του Android Auto δεν είναι διαθέσιμες εάν το Bluetooth® δεν είναι συνδεθεί.
- Ανάλογα με την μονάδα, το τηλέφωνο Android απαιτεί η λειτουργία MTP να έχει επιλεγεί στην ρύθμιση μεταφοράς USB.
- Όταν το Android Auto είναι ενεργοποιημένο στο τηλέφωνο Android, οι λειτουργίες του τηλεφώνου όπως το να κάνετε ή να λαμβάνετε κλήσεις, μπορούν να γίνουν μόνο με το Android Auto.

## Πρακτικές συμβουλές

- Όταν έχει γίνει ασύρματη σύνδεση, το Android Auto αυτόματα θα συνδεθεί ασύρματα την επόμενη φορά.
- Εάν συνδέσετε το τηλέφωνο Android που χρησιμοποιεί Android Auto μέσω καλωδίου USB, το σύστημα του αυτοκινήτου παρέχει ρεύμα στο τηλέφωνο Android.
- Εάν χρησιμοποιείτε Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή Android Auto δεν μπορείτε να ξεκινήσετε Android Auto με ένα διαφορετικό τηλέφωνο Android. Για να χρησιμοποιήσετε το Android Auto με ένα διαφορετικό τηλέφωνο Android, αποσυνδέστε την παρούσα μονάδα ή απενεργοποιήστε το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto στην οθόνη των Συνδέσεων.

«Ρυθμίσεις Συνδέσεων» (σελίδα 27)

- Αφού συνδεθεί η μονάδα μέσω Bluetooth®, μπορεί να ερωτηθείτε εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το Android Auto ασύρματα. Εάν επιλέξετε να μην χρησιμοποιήσετε το Android Auto ασύρματα, το τηλέφωνο Android θα συνδεθεί σαν μία μονάδα Bluetooth® ή σαν μονάδα τηλεφώνου hands-free.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ του Android Auto

### Βασικές πληροφορίες

Αφού ξεκινήσετε το Android Auto οι λειτουργίες του τηλεφώνου Android εμφανίζονται στην οθόνη και μπορείτε να τις χειρίστείτε με την χρήση του συστήματος του αυτοκινήτου.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να επιστρέψετε στην οθόνη του Android Auto, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης.

- Ακουμπήστε [Android Auto] στην οθόνη του μενού εφαρμογών.

«Μενού εφαρμογών» (σελίδα 58)

## Λειτουργία Google Assistant™

Ορισμένες από τις λειτουργίες στο τηλέφωνό σας Android μπορούν να ελεγχθούν με την φωνή όταν είναι ενεργό το Android Auto.

### Ενεργοποίηση:

Πατήστε και κρατήστε το < > στο τιμόνι για να ξεκινήσει μία συνεδρία Google Assistant.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Πατήστε < > για να τερματίσετε την φωνητική λειτουργία.

- Διατηρείτε το εσωτερικό του αυτοκινήτου όσο το δυνατό πιο ήσυχο. Κλείστε τα παράθυρα για να περιορίσετε τους θορύβους του περιβάλλοντος (θόρυβοι κυκλοφορίας, ήχοι δόνησης κλπ) που μπορεί να αποτέλεσουν το σύστημα από την σωστή αναγνώριση των φωνητικών εντολών.

- Για λειτουργίες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με φωνητική λειτουργία, παρακαλούμε να δείτε τον ιστότοπο της Android Auto [www.android.com/auto](http://www.android.com/auto).

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ Android Auto

Το Android Auto μπορεί να ανοίξει / κλείσει ή οι πληροφορίες καταχώρησης μπορούν να διαγραφούν.

«Πληροφορίες μονάδας» (σελίδα 28)

## ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ Android Auto

Για να δουλέψουν σωστά όλες οι λειτουργίες του Android Auto είναι απαραίτητο να έχετε ένα

συμβατό τηλέφωνο Android, μία σύνδεση δικτύου και ένα πλάνο δεδομένων.

Όταν λειτουργεί το Android Auto, η απόδοση του συστήματος επηρεάζεται από την δύναμη της σύνδεσης του κινητού ή την απόδοση του ίδιου του τηλεφώνου. Εάν η απόδοση του συστήματος μειωθεί:

- Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας.
- Κλείστε όλες τις εφαρμογές και ανοίξτε τις πάλι.
- Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.

Θα πρέπει επίσης να επιβεβαιωθεί ότι η πιο πρόσφατη έκδοση τόσο του Android OS όσο και του Android Auto App έχουν εγκατασταθεί στο κινητό τηλέφωνο.

Η λειτουργικότητα του Android Auto μπορεί να μειωθεί ή να χαθεί εάν υπάρχουν αλλαγές στο λειτουργικό σύστημα, το hardware, το λογισμικό ή σε άλλες τεχνολογίες κεντρικές στην υποστήριξη του συστήματος που δεν εμπίπτουν στον έλεγχο της NISSAN. Οι αλλαγές στους κρατικούς κανονισμούς μπορεί επίσης να επηρεάσουν την λειτουργία του Android Auto.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

# 6 Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)

Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει).....	70	Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	71
Google Assistant.....	70	Βασικές πληροφορίες.....	71
Βασικές πληροφορίες.....	70	Εκκίνηση Amazon Alexa.....	71
Εκκίνηση Google Assistant.....	70	Λειτουργία Amazon Alexa.....	71
Λειτουργία Google Assistant.....	70	Οθόνη Μενού .....	72
Ρυθμίσεις Google Assistant.....	70		

## ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΑΣ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΝΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ (όπου υπάρχει)

Το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης που θα χρησιμοποιηθεί μπορεί να επιλεγεί ανάμεσα στο Google Assistant και το Amazon Alexa.

Για να επιλέξετε πιο Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης θέλετε να χρησιμοποιήσετε, κάντε την ακόλουθη διαδικασία.

1. Ακουμπήστε [ ] στην οθόνη του αρχικού μενού.

2. Ακουμπήστε [Apps & Notifications] (εφαρμογές και ειδοποίησεις).

3. Ακουμπήστε [Active Voice Assistant] (ενεργός φωνητικός βοηθός) και επιλέξτε μία προτυμώμενη εφαρμογή. Η επιλεγμένη εικόνα της εφαρμογής θα εμφανιστεί στην Γραμμή Εκκίνησης.

«Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)

## GOOGLE ASSISTANT

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Με το Google Assistant μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή μουσικής, να κάνετε τηλεφωνικές κλήσεις να πάρετε κατευθύνσεις, να ρυθμίσετε την θερμοκρασία και ακόμη περισσότερα, χρησιμοποιώντας μόνο την φωνή σας.

Οι διαθέσιμες λειτουργίες μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τις μοντέλα.

Δείτε τον ιστότοπο της Google για περισσότερες πληροφορίες.

### ΕΚΚΙΝΗΣΗ GOOGLE ASSISTANT

Για να χρησιμοποιήσετε την πλήρωση του σύστημα χρειάζεστε μία σύνδεση στο διαδίκτυο.

Χωρίς σύνδεση στο διαδίκτυο είναι διαθέσιμες περιορισμένες λειτουργίες.

«Ρυθμίζοντας το Wi-Fi» (σελίδα 29)

«Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ GOOGLE ASSISTANT

Για να ενεργοποιήσετε το Google Assistant, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες:

- Πατήστε < > στο τιμόνι.
- Ακουμπήστε την εικόνα του Google Assistant [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
- Πείτε "Hey Google".

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ενεργοποιήστε το [Say «Hey Google»] στην οθόνη ρυθμίσεων του Google Assistant για να χρησιμοποιήσετε το «Hey Google» ώστε να αρχίσετε να μιλάτε στο Google Assistant.

«Ρυθμίσεις Google Assistant» (σελίδα 70)

- Πατώντας < > στο τιμόνι μπορεί να τερματιστεί ο φωνητικός έλεγχος.

### ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ GOOGLE ASSISTANT

Διάφορες ρυθμίσεις όπως η γλώσσα και η τοποθεσία του σπιτιού θα χρησιμοποιηθούν από το Google Assistant και μπορούν να οριστούν από την οθόνη ρυθμίσεων Google Assistant.

1. Ακουμπήστε [ ] στην οθόνη του αρχικού μενού.

2. Ακουμπήστε [Google] και μετά ακουμπήστε [Google Assistant].

Θα εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων Google Assistant.

## AMAZON ALEXA (όπου υπάρχει)

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Με το Amazon Alexa ενσωματωμένο σε αυτό το σύστημα, μπορείτε να παίξετε μουσική, να ακούσετε τις ειδήσεις ή να χειριστείτε τις έξυπνες οικιακές συσκευές και περισσότερα.

Για λεπτομέρειες δείτε τον ιστότοπο της Amazon.

### EKKINHSH AMAZON ALEXA

Για να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το Amazon Alexa, θα χρειαστείτε ένα smartphone, σύνδεση στο internet, και τις λεπτομέρειες εισόδου στον λογαριασμό σας στην Amazon.

- ☒ «Ρυθμίζοντας το Wi-Fi» (σελίδα 29)
- ☒ «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)
- 1. Ακουμπήστε [  ] στην Γραμμή Εκκίνησης.
- 2. Ακουμπήστε [Amazon Alexa].
- 3. Ακολουθήστε τις οδηγίες όπως δίνονται στην οθόνη για να συνεχίσετε την λειτουργία του Amazon Alexa.
- 4. Ακουμπήστε [Sign in]. Θα εμφανιστούν ο κωδικός πρόσβασης και ο κωδικός QR.
- 5. Σαρώστε τον κωδικό QR με το smartphone και εισάγετε τα στοιχεία σύνδεσής σας στην Amazon.
- 6. Συμφωνήστε να μοιραστείτε την παρούσα τοποθεσία σας και τις πληροφορίες επαφής με το Amazon Alexa. Εάν δεν συμφωνείτε, η χρήση ορισμένων λειτουργιών θα είναι περιορισμένη.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ AMAZON ALEXA

Για να ενεργοποιήσετε το Amazon Alexa, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Πατήστε < > στο τιμόνι.
- Ακουμπήστε [  ] στην Γραμμή Εκκίνησης.
- Πείτε "Alexa".



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ενεργοποιήστε το [Wake Word] για να χρησιμοποιήσετε την προτροπή «Alexa» για να ξεκινήσετε μία συνεδρία φωνητικής αναγνώρισης.
- ☒ "Οθόνη Μενού" (σελίδα 72)
- Πατώντας < > στο τιμόνι μπορεί να τερματιστεί η συνεδρία φωνητικής αναγνώρισης Amazon Alexa.

## ΟΘΟΝΗ ΜΕΝΟΥ

Η οθόνη του μενού εμφανίζει στοιχεία που θα σας βοηθήσουν να χρησιμοποιήσετε το Amazon Alexa.

1. Ακουμπήστε [  ] στην Γραμμή Εκκίνησης.

2. Ακουμπήστε [Amazon Alexa] και μετά ακουμπήστε [Μenu].

Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, τις εκδόσεις του λογισμικού και τις συνθήκες.

Διαθέσιμο στοιχείο	Ενέργεια
[Wake Word] (λέξη αφύπνισης)	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την ρύθμιση φωνητικής ενεργοποίησης "Alexa".
[Do Not Disturb] (μην ενοχλείτε)	Απενεργοποιεί τις ειδοποιήσεις από το Amazon Alexa.
[Location sharing] (κοινή χρήση τοποθεσίας)	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την τρέχουσα ρύθμιση κοινής χρήσης τοποθεσίας.
[Communication] (επικοινωνία)	Εμφανίζεται η συσκευή τηλεφώνου που είναι επί του παρόντος συνδεμένη. Μπορεί να επιλεγεί μια διαφορετική τηλεφωνική συσκευή για την σύνδεση. Όταν είναι συνδεμένο μέσω Bluetooth®, οι πληροφορίες των επαφών της συνδεμένης συσκευής τηλεφώνου μπορούν να χρησιμοποιηθούν με το Amazon Alexa.
[Sounds] (ήχοι) [Start of request sound] (έναρξη ήχου επερώτησης)	Παίζει έναν ήχο όταν το Amazon Alexa αρχίζει να ακούει, εάν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό.
	Παίζει έναν ήχο όταν το Amazon Alexa σταματάει να ακούει, εάν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό.
[Alexa's language] (γλώσσα της Alexa)	Ορίζει την γλώσσα που χρησιμοποιείται από την Amazon Alexa.
[Things to try]	Εμφανίζει τον κατάλογο των διαθέσιμων λειτουργιών. Ακουμπήστε μία κατηγορία για να εμφανιστούν παραδείγματα της φωνητικής εντολής.
[Sign out]	Ακουμπήστε για να βγείτε από το Amazon Alexa.

# 7 Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Μονάδα συστήματος.....	74	Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free .....	80
Οθόνη υγρών κρυστάλλων.....	74	NissanConnect Services (όπου υπάρχει) .....	83
Σύνδεση Wi-Fi.....	75	Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	84
Βασικές πληροφορίες.....	75	Android Auto (όπου υπάρχει).....	85
Wi-Fi Hotspot (όπου υπάρχει).....	75	Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	86
Ηχοσύστημα.....	76		
Ραδιόφωνο AM (όπου υπάρχει).....	76		
Ραδιόφωνο DAB (όπου υπάρχει).....	76		
iPod player (όπου υπάρχει).....	78		
Μονάδα μνήμης USB .....	78		
Ηχοσύστημα Bluetooth® .....	79		

## ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

### ΟΘΟΝΗ ΥΓΡΩΝ ΚΡΥΣΤΑΛΛΩΝ

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η οθόνη είναι πολύ σκοτεινή.	Η θερμοκρασία της καμπίνας είναι πολύ χαμηλή.	Περιμένετε έως ότου να γίνει μέτρια η θερμοκρασία της καμπίνας.
	Η θερμοκρασία της καμπίνας είναι πολύ υψηλή.	
	Έχετε ορίσει την φωτεινότητα στο ελάχιστη φωτεινό.	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης.
Η οθόνη είναι πολύ φωτεινή.	Έχετε ορίσει την φωτεινότητα στο μέγιστο φωτεινό.	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης.
Εμφανίζεται στην οθόνη ένα μικρό μαύρο σημάδι ή ένα μικρό φωτεινό σημάδι	Αυτό είναι ένα τυπικό φαινόμενο των οθονών υγρών κρυστάλλων.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Εμφανίζεται στην οθόνη ένα σχέδιο από τελείες ή λωρίδες.	Τα ηλεκτρομαγνητικά κύματα που παράγονται από τους πίνακες νέον, τα ηλεκτρικά καλώδια υψηλής τάσης, τα ραδιοφωνικά κύματα ή οι μονάδες ραδιοφώνου των άλλων οχημάτων μπορεί να επηρεάζουν την οθόνη.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Εμφανίζεται καθυστέρηση των εικόνων στην οθόνη.	Αυτό είναι ένα τυπικό φαινόμενο των οθονών υγρών κρυστάλλων.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Η κίνηση των εικόνων στην οθόνη είναι αργή.	Η θερμοκρασία της καμπίνας είναι μικρότερη από τους 10°C (50°F).	Περιμένετε έως ότου η θερμοκρασία της καμπίνας να ανέβει ανάμεσα στους 10°C (50°F) και τους 50°C (122°F).
Όταν κοιτάτε από γωνία την οθόνη αυτή εμφανίζεται φωτεινή ή σκοτεινή.	Αυτό είναι ένα τυπικό φαινόμενο των οθονών υγρών κρυστάλλων.	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης.
Η οθόνη γίνεται μπλε ή εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη αφής.	Έχει προκύψει σφάλμα του συστήματος.	Συνιστάται να επικοινωνήσετε με ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για έναν έλεγχο.

## ΣΥΝΔΕΣΗ WI-FI

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το όνομα της μονάδας που θέλετε να συνδέσετε δεν εμφανίζεται στην οθόνη σύνδεσης.	Η μονάδα είναι κλειστή.	Ελέγχετε ότι η μονάδα είναι ανοικτή.
Το σύστημα του αυτοκινήτου δεν μπορεί να συνδεθεί σε δίκτυο Wi-Fi.	Η μονάδα είναι κλειστή. Ο κωδικός του δικτύου είναι λάθος.	Ελέγχετε ότι η μονάδα είναι ανοικτή. Ελέγχετε ότι ο κωδικός που εισάγατε είναι σωστός.

### ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ HOTSPOT (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η μονάδα δεν μπορεί να συνδεθεί στο Hotspot του οχήματος	Ο μέγιστος αριθμός των μονάδες έχει ήδη συνδεθεί. Ο κωδικός εισόδου είναι λάθος.	Διαγράψτε μία συνδεμένη μονάδα. Ελέγχετε ότι ο κωδικός εισόδου που εισάγετε είναι σωστός.
Η μονάδα δεν μπορεί να έχει πρόσβαση στο internet.	Η συνδρομή στον πάροχο δεν είναι ενεργή. Το όχημα είναι εκτός της περιοχής εξυπηρέτησης του παρόχου.	Ελέγχετε την συνδρομή σας με τον πάροχο. Μετακινηθείτε σε περιοχή που υποστηρίζεται η υπηρεσία.
Αργή συνδεσιμότητα στο δίκτυο.	Παρεμβαίνει άλλη ασύρματη σύνδεση	Απενεργοποιήστε άλλες ασύρματες μονάδες.

## ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ

### AM RADIO (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η λήψη των AM μειώνεται τη νύχτα.	Απαιτείται από τους σταθμούς των AM να χαμηλώνουν την σιχύ τους τη νύχτα.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.

### DAB RADIO (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ο ήχος προσπερνάει, βαθαίνει ή κάνει ηχώ.	Ο ραδιοφωνικός σταθμός δεν έχει ευθυγραμμίσει σωστά τον ψηφιακό και αναλογικό ήχο	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό. Αναφέρετε το σταθμό με την φτωχή απόδοση.
Το επίπεδο της έντασης ήχου είναι ασταθές.	Το επίπεδο ευθυγράμμισης είναι ακατάλληλο.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό και ελέγχετε την διαθεσιμότητα του σταθμού στην περιοχή. Αναφέρετε το σταθμό με την φτωχή ευθυγράμμιση.
Ο ήχος σβήνει / δυναμώνει.	Παίρνει μέρος το DAB-FM.	Επαληθεύστε την απόδοση μετάβασης σε διάφορους σταθμούς στην περιοχή. Αναφέρετε τους σταθμούς με την φτωχή ευθυγράμμιση.
Παίρνει μέρος υπερβολικό DAB-FM.	Ο δέκτης είναι τοποθετημένος κοντά στο άκρο της περιοχής κάλυψης DAB.	Επαληθεύστε την κάλυψη του ραδιοφωνικού σταθμού στην περιοχή σας.
Η ποιότητα ήχου του DAB δεν είναι καλύτερη από ότι στα FM/AM (όπου υπάρχει).	Η επεξεργασία του ήχου του ψηφιακού συστήματος από τον σταθμό μπορεί πιθανά να μειώσει την ποιότητα του ψηφιακού ήχου.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό. Αναφέρετε το σταθμό με την φτωχή απόδοση.
Οι τοπικοί σταθμοί συνεχίζουν να χάνονται.	Η ψηφιακή κάλυψη είναι ελαφρά μικρότερη από την κάλυψη του αναλογικού σήματος.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό.
	Η σκίαση (Πόλη/Σχηματισμός εδάφους) μπορεί να προκαλέσει μειωμένη ψηφιακή κάλυψη.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό.
Ορισμένα πεδία δεδομένων είναι κενά.	Οι πληροφορίες κειμένου στέλνονται κατά την κρίση του μεταδότη.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε άλλον σταθμό. Αναφέρετε το πρόβλημα του σταθμού.
Οι πληροφορίες κειμένου κόβονται.	Η οθόνη περιορίζεται σε έναν σταθερό αριθμό χαρακτήρων και στέλνονται περισσότερα δεδομένα από όσα μπορούν να εμφανιστούν.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Η ρύθμιση της σύνδεσης DAB-RDS είναι ενεργή αλλά δεν παίζει έναν εναλλακτικό σταθμός και το σήμα δεν εμφανίζεται στην οθόνη.	Ο δέκτης περιμένει να επανέλθει το αρχικό σήμα και αναζητάει ένα διαθέσιμο εναλλακτικό σήμα.	Περιμένετε για το σήμα να επανέλθει ή για τον δέκτη να λάβει ένα εναλλακτικό σήμα.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Εμφανίζεται στην οθόνη ένα μήνυμα που δείχνει ότι η υπηρεσία δεν είναι διαθέσιμη.	Η επιλεγμένη υπηρεσία ή το σύνολο δεν είναι διαθέσιμα.	Επιλέξτε μία διαφορετική υπηρεσία ή σύνολο.



**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

- Όταν έχει γίνει προεπιλογή σταθμού ενώ παίζει μία δευτερεύουσα υπηρεσία, θα καταχωρηθεί η αρχική υπηρεσία.
- Οι δευτερεύουσες υπηρεσίες δεν εμφανίζονται στην λίστα των σταθμών.

## iPod® PLAYER

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν αναγνωρίζει ένα iPod.	Το καλώδιο USB δεν έχει συνδεθεί σωστά ή το iPod δεν λειτουργεί σωστά.	Συνδέστε πάλι το καλώδιο USB. Εάν το σύστημα δεν αναγνωρίζει το iPod αφού κάνετε την παραπάνω διαδικασία, σβήστε και ανοίξτε πάλι το iPod.
	Το iPod που θα συνδεθεί δεν είναι συμβατό με το σύστημα.	Ελέγχτε τα μοντέλα iPod και τις εκδόσεις firmware που είναι διαθέσιμα για το σύστημα.
	Το συνδεμένο καλώδιο USB δεν είναι συμβατό με το σύστημα.	Αντικαταστήστε το καλώδιο του USB εάν το σύστημα συνεχίζει να μην αναγνωρίζει το iPod αφού κάνετε αρκετές αποσυνδέσεις και συνδέσεις του καλωδίου.

## ΜΟΝΑΔΑ ΜΝΗΜΗΣ USB

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν αναγνωρίζει μία μονάδα USB.	Χρησιμοποιείται ένα καλώδιο επέκτασης (USB).	Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης USB.
	Χρησιμοποιείται κόμβος USB.	Μην χρησιμοποιείτε κόμβο USB.
	Η μορφοποίηση της μονάδας USB είναι λάθος.	Χρησιμοποιήστε υποστηριζόμενες μορφοποιήσεις. ☞ «Πίνακας προδιαγραφών για το USB» (σελίδα 36).

## ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ Bluetooth®

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Δεν μπορεί να παιξει η μουσική.	Το σύστημα δεν έχει οριστεί στην λειτουργία μονάδας ήχου Bluetooth®.	Επιλέξτε την λειτουργία Ηχοσύστημα Bluetooth® στην οθόνη επιλογής πηγής ήχου.  "Επιλέγοντας την πηγή ήχου" (σελίδα 38)
Δεν μπορεί να γίνει χειρισμός του ηχοσυστήματος.	Χρησιμοποιείτε μία μονάδα ήχου Bluetooth® που δεν υποστηρίζει χειρισμούς του ηχοσυστήματος.	Χρησιμοποιήστε μία μονάδα συμβατή με το σύστημα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.
	Προκύπτει σφάλμα όταν συνδέεστε στο προφίλ του ηχοσυστήματος Bluetooth®.	Σβήστε και ανοίξτε την παροχή του ηχοσυστήματος Bluetooth® και μετά κάντε και πάλι την σύνδεση με το σύστημα.

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ Bluetooth® HANDS-FREE

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ένα κινητό τηλέφωνο δεν μπορεί να καταχωρηθεί.	<p>Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συμβατό με το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου.</p> <p>Η καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου έχει γίνει λάθος.</p>	<p>Χρησιμοποιήστε μία μονάδα συμβατή με το σύστημα. Συμβουλεύετε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.</p> <p>Ελέγχτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε και πάλι το κινητό τηλέφωνο.</p>
Ένα κινητό τηλέφωνο δεν μπορεί να συνδεθεί ή αποσυνδέεται αφού έχει ολοκληρωθεί η καταχώρησή του.	<p>Η ρύθμισης Bluetooth® του συστήματος του αυτοκινήτου είναι απενεργοποιημένη.</p> <p>Η ρύθμισης Bluetooth® του κινητού τηλεφώνου είναι απενεργοποιημένη.</p> <p>Η στάθμη μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου που απομένει είναι χαμηλή.</p> <p>Η ασύρματη σύνδεση Bluetooth® μπορεί να διακόπτεται ανάλογα με την θέση του κινητού τηλεφώνου.</p> <p>Η καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου δεν έχει ολοκληρωθεί.</p>	<p>Ενεργοποιήστε την ρύθμιση Bluetooth® του συστήματος.   «Ρυθμίσεις μονάδας» (σελίδα 28)</p> <p>Ενεργοποιήστε την ρύθμιση Bluetooth® του κινητού τηλεφώνου.</p> <p>Φορτίστε την μπαταρία του κινητού τηλεφώνου.</p> <p>Μην βάζετε το κινητό τηλέφωνο σε θέση που περικυκλώνεται από μέταλλο ή μακριά από το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου. Μην βάζετε το κινητό τηλέφωνο κοντά στα καθίσματα ή το σώμα σας.</p> <p>Κάντε καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου.</p>
Η κλήση σε έναν συγκεκριμένο τηλεφωνικό αριθμό αποτυγχάνει.	Εάν το σύστημα προσπαθήσει αρκετές φορές να κάνει ένα τηλεφώνημα στον ίδιο αριθμό (για παράδειγμα το άλλο μέρος δεν απαντάει στο τηλεφώνημα, είναι εκτός περιοχής κάλυψης ή η κλήση σταμάτησε πριν απαντήσει το άλλο μέρος), το σύστημα μπορεί να απορρίψει ένα αίτημα για να γίνει κλήση στον τηλεφωνικό αριθμό.	Σβήστε το κινητό τηλέφωνο και ανοίξτε το πάλι για να επαναφέρετε την σύνδεση.
Το σύστημα δεν αναγνωρίζει την σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου. Το σύστημα δεν λαμβάνει και δεν κάνει κλήσεις.	<p>Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συμβατό με το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου.</p> <p>Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συνδεμένο.</p> <p>Η λειτουργία του κινητού περιορίζεται από τις λειτουργίες (όπως φραγή κλήσεων κλπ) του καταχωριμένου κινητού τηλεφώνου.</p>	<p>Χρησιμοποιήστε μία μονάδα συμβατή με το σύστημα. Συμβουλεύετε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.</p> <p>Ελέγχτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε και πάλι το κινητό τηλέφωνο.</p> <p>Αφαιρέστε τις ρυθμίσεις που περιορίζουν την χρήση του κινητού τηλεφώνου και μετά κάντε πάλι την καταχώρηση.</p>

<b>Σύμπτωμα</b>	<b>Πιθανή αιτία</b>	<b>Πιθανή λύση</b>
Το άλλο μέρος δεν μπορεί να ακούσει την φωνή σας. Το άλλο μέρος μπορεί να ακούσει την φωνή σας αλλά με διακοπές.	Εχετε ενεργοποιήσει την σίγαση. Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συνδεμένο. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner είναι πολύ γρήγορη. Το επίπεδο του εξωτερικού θορύβου είναι υπερβολικό. (Για παράδειγμα, δυνατή βροχή, κατασκευή έργων, στο εσωτερικό σήραγγας, άλλα οχήματα κλπ). Ο θόρυβος που δημιουργείται από την οδήγηση του αυτοκινήτου είναι πολύ δυνατός. Η ένταση του εισερχόμενου ήχου είναι πολύ δυνατή / απαλή.	Βεβαιωθείτε ότι λειτουργία σίγασης είναι ανενεργή. Ελέγχτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε και πάλι το κινητό τηλέφωνο. Μειώστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner. Κλείστε τα παράθυρα για να απομονώσετε τον εξωτερικό θόρυβο. Μειώστε την ταχύτητα του αυτοκινήτου. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου χρησιμοποιώντας το <  / VOL > ή το <  > στο τιμόνι
Η φωνή διακόπτεται ή ακούγεται θόρυβος στην διάρκεια της κλήσης.	Η ασύρματη σύνδεση Bluetooth® μπορεί να διακόπτεται ανάλογα με την θέση του κινητού τηλεφώνου.	Μην βάζετε το κινητό τηλέφωνο σε θέση που περικυκλώνεται από μέταλλο ή μακριά από το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου. Μην βάζετε ένα κινητό τηλέφωνο κοντά στα καθίσματα ή το σώμα σας.
Όταν χειρίζεστε ένα κινητό τηλέφωνο για να κάνετε μία κλήση η λειτουργία hands-free δεν είναι διαθέσιμη.	Ορισμένα μοντέλα κινητού τηλεφώνου δεν αλλάζουν στην λειτουργία hands-free όταν τα χειρίζεστε για να κάνετε μία κλήση.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία. Κάντε μία άλλη κλήση χρησιμοποιώντας την λειτουργία hands-free.
Δεν μπορείτε να ακούσετε την φωνή του άλλου μέρους.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο.	Η ένταση της φωνής του άλλου μέρους ρυθμίζεται με χειρισμό του <  / VOL > ή <  > στο τιμόνι.
Δεν υπάρχει ήχος κλήσης.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο. Δεν είναι συνδεμένο ένα κινητό τηλέφωνο.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου από τον ήχο, τους ήχους μπιπ και την οθόνη ρυθμίσεων της έντασης του ήχου.  «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)
Κάθε επίπεδο έντασης ήχου είναι διαφορετικό.	Κάθε ένταση ήχου δεν είναι ρυθμισμένη σωστά.	Ρυθμίστε την ένταση του κάθε ήχου χρησιμοποιώντας το <  / VOL > ή το <  > στο τιμόνι ή από την οθόνη ρυθμίσεων του ήχου, των ήχων μπιπ και της έντασης.  «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)

<b>Σύμπτωμα</b>	<b>Πιθανή αιτία</b>	<b>Πιθανή λύση</b>
Η ένδειξη της κεραίας είναι διαφορετική ανάμεσα στην οθόνη αφής και την οθόνη του κινητού τηλεφώνου Δεν είναι διαθέσιμη η πραγματοποίηση ελεγχόμενης ή εξερχόμενης κλήσης ακόμη και εάν η ένδειξη της κεραίας δείχνει ότι είναι δυνατό να κάνετε κλήση.	Η ένδειξη της κεραίας ποικίλει ανάλογα με το μοντέλο του κινητού τηλεφώνου.	Αυτό δεν δηλώνει δυσλειτουργία. Η ένδειξη της κεραίας καλ το επίπεδο της μπαταρίας που απομένει και εμφανίζεται στην οθόνη αφής μπορεί να είναι διαφορετική από αυτή που εμφανίζεται στην οθόνη του κινητού τηλεφώνου. Χρησιμοποιήστε τα ως αναφορά.
Δεν μπορεί να ακουστεί καθαρά μία φωνή όταν χρησιμοποιείτε ένα κινητό τηλέφωνο πίσω από ψηλά κτήρια.	Ορισμένες κατασκευές όπως τα ψηλά κτήρια κλπ μπορεί να προκαλέσουν ακανόνιστη αντανάκλαση των ραδιοκυμάτων ή να αποκλείσουν τελείως τα ραδιοκύματα που χρησιμοποιούνται για τα κινητά τηλέφωνα.	Μετακινηθείτε σε ένα μέρος χωρίς ψηλά κτήρια.
Ακούγεται θόρυβος όταν χρησιμοποιείτε ένα κινητό τηλέφωνο κάτω / κοντά σε περιοχές με ανυψωμένους σιδηρόδρομους, καλώδια ρεύματος υψηλής τάσης, φανάρια κυκλοφορίας, πινακίδες νέον κλπ.	Τα ηλεκτρομαγνητικά κύματα που δημιουργούνται από τις ραδιοφωνικές μονάδες μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά το κινητό τηλέφωνο.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Ακούγεται θόρυβος στον ίχο από το ηχοσύστημα όταν χρησιμοποιείτε ένα κινητό τηλέφωνο.	Τα ραδιοκύματα που δημιουργούνται από ένα κινητό τηλέφωνο μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τον ίχο από το ηχοσύστημα.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Ο ίχος αναπηδά ή επιβραδύνει	Το κινητό τηλέφωνο μπορεί να έχει ενεργό το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi).	Απενεργοποιήστε το ασύρματο LAN (Wi-Fi).
Δεν μπορεί να κατέβει το ευρετήριο.	Προέκυψε ένα σφάλμα στην διάρκεια της σύνδεσης του τηλεφώνου.  Το τηλέφωνο δεν υποστηρίζει την λειτουργία κατεβάσματος του ευρετηρίου.	Διαγράψτε τις πληροφορίες σύνδεσης του Bluetooth® τόσο από το κινητό τηλέφωνο όσο και από το σύστημα του αυτοκινήτου πριν το καταχωρίσετε και πάλι.  Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με το σύστημα. Συμβουλεύετε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.

## NISSANCONNECT SERVICES (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο Κέντρο Δεδομένων Υπηρεσιών NissanConnect.	Δεν έχει γίνει συνδρομή για τις Υπηρεσίες NissanConnect.	Κάντε εγγραφή για συνδρομή στις Υπηρεσίες NissanConnect. Για λεπτομέρειες σχετικές με τις συνδρομές, επισκεφθείτε τον Ιστότοπο ή επικοινωνήστε με την γραμμή υποστήριξης.  «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)
	Η γραμμή επικοινωνίας είναι απασχολημένη.	Προσπαθήστε μετά από λίγο.
	Το αυτοκίνητο είναι σε τοποθεσία όπου είναι δύσκολη η λήψη ραδιοκυμάτων.	Όταν τα αυτοκίνητο κινηθεί σε μία περιοχή όπου τα ραδιοκύματα μπορούν να μεταδόθουν επαρκώς, η επικοινωνία θα αποκατασταθεί.
	Η μονάδα TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) δεν λαμβάνει το σήμα.	Εάν η εικόνα δείχνει φτωχή κατάσταση σήματος TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής) (  ) ανεξάρτητα από το γεγονός ότι το αυτοκίνητο είναι στην περιοχή όπου το δίκτυο είναι πλήρως διαθέσιμο, επισκεφθείτε τον Ιστότοπο ή επικοινωνήστε με την γραμμή υποστήριξης.  «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (σελίδα 61)
	Η λήψη των ραδιοκυμάτων δεν είναι επαρκής για την λειτουργία της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής).	Όταν τα αυτοκίνητο κινηθεί σε μία περιοχή όπου τα ραδιοκύματα μπορούν να μεταδοθούν επαρκώς, η επικοινωνία θα αποκατασταθεί.
Το σύστημα δεν ανακοινώνει πληροφορίες.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο.	Ελέγξτε το μενού της έντασης ήχου όσο το σύστημα κάνει αναγγελία πληροφοριών ή ελέγξτε την ένταση του ήχου στο μενού ρυθμίσεων.

## Apple CarPlay® (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Αιτία και Μέτρο Αντιμετώπισης
Δεν μπορώ να ξεκινήσω το Apple CarPlay® αν και έχει συνδεθεί στο αυτοκίνητο.	<p>Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεμένο στην θύρα σύνδεσης USB. Συνδέστε σωστά το καλώδιο USB στην θύρα σύνδεσης USB.</p> <p> "Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)" (σελίδα 15)</p> <p>Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο κατάλληλο για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB και ελέγχτε ότι το καλώδιο δεν είναι κομμένο.</p> <p>Η ρύθμιση Apple CarPlay δεν είναι ενεργή στο iPhone σας. Ενεργοποιήστε το "CarPlay" στο iPhone σας.</p> <p>Η μονάδα δεν είναι συμβατή με το Apple CarPlay. Ελέγχτε τις απαιτήσεις συμβατότητας.</p> <p>Η ρύθμιση του Siri δεν είναι ενεργοποιημένη στο τηλέφωνο. Ενεργοποιήστε το Siri στο τηλέφωνό σας.</p>
Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το ασύρματο Apple CarPlay.	<p>Η ασύρματη σύνδεση δεν έχει ολοκληρωθεί σωστά.</p> <p> "Σύνδεση του iPhone" (σελίδα 63)</p> <p>Διαγράψτε το iPhone από την λίστα των μονάδων και συνδέστε το πάλι με το σύστημα του αυτοκινήτου.</p> <p> «Ορίζοντας μονάδες» (σελίδα 28)</p> <p>Η ρύθμιση τοποθεσίας είναι ανενεργή. Ενεργοποιήστε την ρύθμιση τοποθεσίας από την οθόνη των γενικών ρυθμίσεων και επανασυνδέστε το σύστημα του αυτοκινήτου.</p> <p> «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23)</p> <p>Επιβεβαιώστε ότι έχετε συμβατό iPhone, σύνδεση κινητού και ενεργό πλάνο δεδομένων.</p> <p>Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο κατάλληλο για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB.</p> <p>Μπορεί να έχει προκύψει σφάλμα απόδοσης του τηλεφώνου ή της σύνδεσης κινητής. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας.</p> <p>Μπορεί να έχει προκύψει σφάλμα απόδοσης του τηλεφώνου ή της σύνδεσης κινητής. Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.</p>
Η απόδοση του Apple CarPlay μειώνεται. Για παράδειγμα, αργή συνδεσιμότητα ή αργή λειτουργία των εφαρμογών.	<p>Ένα μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται όταν προσπαθήσετε να έχετε πρόσβαση στις λειτουργίες του Apple CarPlay. Μία κενή οθόνη εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να έχετε πρόσβαση στη Siri χρησιμοποιώντας το &lt;  &gt; στο τιμόνι.</p>
	<p>Ελέγχτε ότι πατάτε και κρατάτε το &lt;  &gt; αντί να το πατάτε απλά για να ξεκινήσετε την λειτουργία Siri.</p>

## Android Auto™ (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Αιτία και Μέτρο Αντιμετώπισης
Δεν μπορώ να ξεκινήσω το Android Auto αν και έχει συνδεθεί στο αυτοκίνητο.	Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεμένο στην θύρα σύνδεσης USB. Συνδέστε σωστά το καλώδιο USB στην θύρα σύνδεσης USB.  «Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)» (σελίδα 15) Διαγράψτε το τηλέφωνο Android από την λίστα των μονάδων και συνδέστε το πάλι με το σύστημα του αυτοκινήτου.  «Ορίζοντας μονάδες» (σελίδα 28) Η μονάδα δεν είναι συμβατή με το Android Auto. Ελέγχτε τις απαιτήσεις συμβατότητας.
Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το ασύρματο Android Auto.	Η ασύρματη σύνδεση δεν έχει ολοκληρωθεί σωστά.  «Σύνδεση του Android τηλεφώνου» (σελίδα 65) Διαγράψτε το τηλέφωνο Android από την λίστα των μονάδων και συνδέστε το πάλι με το σύστημα του αυτοκινήτου.  «Ορίζοντας μονάδες» (σελίδα 27) Η ρύθμιση τοποθεσίας είναι ανενεργή. Ενεργοποιήστε την ρύθμιση τοποθεσίας από την οθόνη των γενικών ρυθμίσεων και επανασυνδέστε το σύστημα του αυτοκινήτου.  «Μενού όλων των ρυθμίσεων» (Σελίδα 23) Καθαρίστε τα δεδομένα της εφαρμογής Android Auto στην μονάδα.
Η απόδοση του Android Auto μειώνεται. Για παράδειγμα, αργή σύνδεση ή αργή λειτουργία των εφαρμογών.	Επιβεβαιώστε ότι έχετε συμβατό τηλέφωνο Android, σύνδεση κινητού και ενεργό πλάνο δεδομένων. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο OEM για τηλέφωνο Android για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB.
Ένα μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται όταν προσπαθήστε να έχετε πρόσβαση στις λειτουργίες του Android Auto. Μία κενή οθόνη εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να έχετε πρόσβαση στους χάρτες.	Μπορεί να έχει προκύψει σφάλμα απόδοσης του τηλεφώνου ή της σύνδεσης κινητής. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας. Μπορεί να έχει προκύψει σφάλμα απόδοσης του τηλεφώνου ή της σύνδεσης κινητής. Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.
Δεν μπορείτε να ξεκινήσετε την φωνητική λειτουργία χρησιμοποιώντας το <  > στο τιμόνι.	Ελέγχτε ότι πατάτε και κρατάτε το <  > αντί να το πατάτε απλά για να ξεκινήσετε την φωνητική λειτουργία.

## AMAZON ALEXA (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν μιλάει.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου χρησιμοποιώντας το <  /VOL> ή το <  > στο τιμόνι
Ξεκινάει διαφορετική εφαρμογή φωνητικής αναγνώρισης.	H Amazon Alexa δεν έχει οριστεί ως η κύρια λειτουργία φωνητικής αναγνώρισης.	Ορίστε την Amazon Alexa ως την κύρια λειτουργία φωνητικής αναγνώρισης. «Επιλέγοντας το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει)» (σελίδα 70)

# 8 Ευρετήριο

## A

Άδειες χρήσης .....	7
- Άδειες χρήσης λογισμικού .....	7
- Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής .....	7

## B

Βασική λειτουργία .....	17
- Απενεργοποιημένες λειτουργίες ενώ οδηγείτε .....	22
- Βασικές πληροφορίες .....	17
- Πώς να δείτε και να χειρίστετε την οθόνη του Αρχικού μενού .....	18

## E

Εκκίνηση του συστήματος .....	16
- Βασικές πληροφορίες .....	16
- Καταχώρηση χρήστη (όπου υπάρχει) .....	16
- Οθόνη εκκίνησης (όπου υπάρχει) .....	16

Εμπορικά σήματα .....	6
Ενσωματωμένο Google (όπου υπάρχει) .....	17
- Βασικές πληροφορίες .....	17
- Google Assistant .....	17
- Google Maps .....	17
- Google Play .....	17

Επιλέγοντας το σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει) .....	70
---	----

## H

Ηχοσύστημα .....	76
- Ηχοσύστημα Bluetooth® .....	79
- Μονάδα μνήμης USB .....	78
- Ραδιόφωνο AM (όπου υπάρχει) .....	76
- Ραδιόφωνο DAB (όπου υπάρχει) .....	76
- iPod player (όπου υπάρχει) .....	78

## K

Κουμπιά χειρισμού καλέ ένδειξη οθόνης αφής .....	10
- Διακόπτες στο τιμόνι (Τύπος Α) .....	12
- Διακόπτες στο τιμόνι (Τύπος Β) .....	13
- Ένδειξη οθόνης αφής .....	10
- Κουμπιά ελέγχου .....	11
- USB (Universal Serial Bus) θύρες σύνδεσης .....	15

## Λ

Λειτουργίες ηχοσυστήματος .....	38
- Εφαρμογές που έχουν κατέβει (όπου υπάρχει) .....	48
- Ηχοσύστημα Smartphone (όπου υπάρχει) .....	48
- Κύρια λειτουργία ήχου .....	38
- Ραδιόφωνο .....	39
- Amazon Alexa (όπου υπάρχει) .....	48
- USB μονάδα μνήμης, iPod (όπου υπάρχει) και ηχοσύστημα Bluetooth® .....	44

## M

Μενού εφαρμογών .....	58
- Βασικές πληροφορίες .....	58
- προσαρμόζοντας την οθόνη του μενού των εφαρμογών .....	60
Μονάδα συστήματος .....	74
- Οθόνη υγρών κρυστάλλων .....	74

## P

Πληροφορίες κανονισμών .....	4
- Αριθμός έγκρισης ραδιοσυχνοτήτων και πληροφορίες .....	4
Προφυλάξεις για την λειτουργία του ηχοσυστήματος .....	34
- Βασικές πληροφορίες .....	34
- Ηχοσύστημα Bluetooth® .....	38
- Ραδιόφωνο .....	34

- Συμπιεσμένος Ήχος / Αρχεία Εικόνας .....	36
- USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης .....	35
Πως να χρησιμοποιήσετε αυτό το βιβλίο .....	2
- Βασικές πληροφορίες .....	2
- Για την ασφαλή λειτουργία .....	2
- Εικόνες .....	2
- Ορισμοί που εμφανίζονται στην οθόνη .....	2
- Πληροφορίες ασφαλείας .....	3
- Σύμβολα αναφοράς .....	2

## P

Ρυθμίσεις .....	23
- Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει) .....	30
- Μενού όλων των ρυθμίσεων .....	23
- Ρυθμίσεις συνδέσεων .....	27
- Ρυθμίσεις συστήματος .....	25
- Ταχείες ρυθμίσεις .....	32

## S

Σύνδεση Wi-Fi .....	75
- Βασικές πληροφορίες .....	75
- Wi-Fi Hotspot (όπου υπάρχει) .....	75
Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free .....	50
- Βασικές πληροφορίες .....	50
- Βοηθός γραπτών μηνυμάτων Hands-free .....	52
- Ενδείξεις .....	51
- Οθόνη τηλεφώνου .....	51
- Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου .....	55
- Τηλέφωνο .....	51

Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free .....	80
- Βασικές πληροφορίες .....	71
- Εκκίνηση Amazon Alexa .....	71

## A-Z

Amazon Alexa (όπου υπάρχει) .....	71
- Βασικές πληροφορίες .....	71
- Εκκίνηση Amazon Alexa .....	71

- Λειτουργία Amazon Alexa.....	71
- Οθόνη Μενού .....	72
Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	86
Android Auto (όπου υπάρχει).....	85
Android AutoTM (όπου υπάρχει).....	65
- Αρχικές ρυθμίσεις Android Auto .....	65
- Βασικές πληροφορίες.....	65
- Λειτουργία Android Auto .....	66
- Περιορισμόι του συστήματος Android Auto .....	66
- Ρυθμίσεις Android Auto.....	66
- Συμβατότητα.....	65
- Σύνδεση τηλεφώνου Android .....	65
Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	63
- Βασικές πληροφορίες .....	63
- Λειτουργία Apple CarPlay.....	64
- Περιορισμόι του συστήματος Apple CarPlay.....	64
- Ρυθμίσεις Apple CarPlay .....	64
- Συμβατότητα.....	63
- Σύνδεση του iPhone.....	63
Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	84
Google Assistant.....	70
- Βασικές πληροφορίες.....	70
- Εκκίνηση Google Assistant .....	70
- Λειτουργία Google Assistant .....	70
- Ρυθμίσεις Google Assistant .....	70
NissanConnect Services (όπου υπάρχει) .....	61
- Βασικές πληροφορίες.....	61
- Μενού NissanConnect Services.....	61
- Πολιτική απορρήτου Υπηρεσιών NissanConnect.....	61
- Ρυθμίσεις NissanConnect Services.....	62
NissanConnect Services (όπου υπάρχει) .....	83