

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σας ευχαριστούμε για την αγορά ενός αυτοκινήτου NISSAN.

Αυτό το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης είναι για το Σύστημα NissanConnect με Apple CarPlay και Android Auto που προσφέρεται με το αυτοκίνητό σας NISSAN.

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

- Ηχοσύστημα
- Τηλέφωνο Hands-Free
- Apple CarPlay
- Android Auto
- Υπηρεσίες NissanConnect
- Σύστημα πλοήγησης
- Φωνητική Αναγνώριση
- Amazon Alexa
- Εφαρμογές
- Ρυθμίσεις

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

- Λόγω πιθανών αλλαγών στις προδιαγραφές καθώς και της ύπαρξης προαιρετικού 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 βγάξετε το βιβλίο αυτό από το αυτοκίνητο όταν το μεταπωλήσετε. Ο επόμενος ιδιοκτήτης του συστήματος μπορεί να χρειαστεί αυτό το βιβλίο.

© 2022 NISSAN MOTOR CO., LTD.

Περιεχόμενα

Εισαγωγή	1
Έναρξη	2
Ηχοσύστημα	3
Σύστημα τηλεφώνου Hands-Free	4
Εφαρμογές	5
Πλοήγηση	6
Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)	7
Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων	8
Ευρετήριο	9

1 Εισαγωγή

Πώς να χρησιμοποιήσετε αυτό το βιβλίο.....	2	Πληροφορίες Κανονισμών.....	3
Για την ασφαλή λειτουργία.....	2	Αριθμοί Έγκρισης Ραδιοσυχνοτήτων και πληροφορίες.....	3
Σύμβολα αναφοράς.....	2	Σήματα κατατεθέντα.....	5
Εικόνες.....	2	Άδειες Χρήσης.....	6
Ορισμοί που εμφανίζονται στην οθόνη.....	2	Άδειες χρήσης λογισμικού.....	6
Πληροφορίες ασφαλείας.....	3	Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής (TCU).....	6

ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ

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

Παρακαλούμε δείτε τα ακόλουθα στοιχεία και εξοικειωθείτε μαζί τους.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτό χρησιμοποιείται για να υποδείξει 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 υποδείξει την παρουσία ενός κινδύνου που θα μπορούσε να προκαλέσει μικρό ή μέτριο τραυματισμό ή ζημιά στο αυτοκίνητό 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 δυσλειτουργία 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 πάνω 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 στην εικόνα εμφανίζει εκείνη ενός Αριστεροτίμονου (LHD) μοντέλου. Για το Δεξιότιμονο (RHD) μοντέλο, ορισμένη 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 διαβάσετε 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 βασίζεστε μόνο στην καθοδήγηση διαδρομής (όπου υπάρχει). Να βεβαιώνετε 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 ατύχημα, φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
- Εάν παρατηρήσετε οποιοδήποτε ξένο αντικείμενο μέσα στο σύστημα, χύσετε υγρό στο σύστημα ή παρατηρήσετε καπνό ή μωρδιά να βγαίνουν από αυτό, σταματήστε αμέσως να χρησιμοποιείτε το σύστημα και αποτανθείτε σε Εξουσιοδοτημένο συνεργείο της Nissan ή εξειδικευμένο συνεργείο. Εάν αγνοήσετε τέτοιες συνθήκες μπορεί να οδηγήσουν σε ατυχήματα, φωτιά ή ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ορισμένες περιοχές μπορεί να έχουν νόμους που περιορίζουν την χρήση οθονών βίντεο ενώ οδηγείτε. Να χρησιμοποιείτε αυτό το σύστημα μόνο όταν επιτρέπεται από το νόμο.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες, κάτω από τους -20°C και πάνω από τους 70°C 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 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.

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

ΑΡΙΘΜΟΙ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για την Ευρώπη

Με το παρόν η Robert Bosch Car Multimedia GmbH, δηλώνει ότι ο εξοπλισμός ραδιοσυχνοτήτων τύπου A1MIP33A0 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 προϊόντος.

Για την Ουκρανία

Декларация про відповідність

Справжнім «Robert Bosch GmbH» заявляє, що Automotive Infotainment System моделі A1V12SBXM відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням директиви 2014/53/ЄС, а також суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 року № 355. З повним текстом української Декларації про відповідність можна ознайомитись, відвідавши сторінку на: <https://eu-doc.bosch.com>
Виробник: «Robert Bosch GmbH»/ «Роберт Бош ГмБХ» (Роберт-Бош-Плаза 1, 70839 Герлінген, Німеччина).

MPBH0263X



MPBH0015X

Діапазон частот:

Bluetooth (IEEE 802.15.1), WLAN 802.11 b/g/n:

2400,0 - 2483,5 МГц;

WLAN 802.11 a/n/ac:

5150 – 5250 МГц/ 5725-5875 МГц

(Glonass/GPS): 1559 - 1610 МГц

AM/FM/DAB:

526,5 – 1606,5 кГц

87,5-108 МГц

174 - 230 МГц

Максимальна вихідна потужність

ЕІВП не більше, дБм (mВт) :

1,4 (1,38) Bluetooth (IEEE 802.15.1)

17,4 (54,95) WLAN 802.11 b/g/n

16,7 (46,77) WLAN 802.11 a/n/ac

13,7 (23,44) (SRD)

MPBH0221X

Για την Ταϊβάν

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定位業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
應避免影響附近雷達系統之操作。
高增益指向性天線只應用於固定式對點系統。

MPBH0266X

ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΝΤΑ



α Apple, iPhone, iPod, και iPod touch είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Inc., καταχωρημένα στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες. Το Apple CarPlay είναι σήμα κατατεθέν της Apple Inc. Η χρήση του λογότυπου 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 κανονισμών. Παρακαλούμε σημειώστε ότι η χρήση αυτού του προϊόντος με iPhone ή iPod μπορεί να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.



Το Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέν ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. για το οποίο έχει δοθεί άδεια χρήσης στην Robert Bosch GmbH και την Clarion Co., Ltd..



Η τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και σχετικών δεδομένων παρέχονται από την Gracenote®. Η Gracenote είναι το βιομηχανικό δεδομένο στην τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και την παροχή σχετικού περιεχομένου. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε το www.gracenote.com. Για δεδομένα σχετικά με την μουσική από την Gracenote, Inc. τα πνευματικά δικαιώματα © 2000 έως σήμερα ανήκουν στην Gracenote. Για το λογισμικό της Gracenote τα πνευματικά δικαιώματα © 2000 έως σήμερα ανήκουν στην Gracenote. Μία ή περισσότερες πατέντες που είναι ιδιοκτησία της Gracenote έχουν εφαρμογή σε αυτό το προϊόν και την υπηρεσία. Δείτε τον ιστότοπο της Gracenote για την μη περιοριστική λίστα με τις πατέντες της Gracenote που έχουν εφαρμογή. Τα Gracenote, το λογότυπο Gracenote και το λογότυπο είναι είτε κατατεθειμένα λογότυπα ή λογότυπα της Gracenote, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.

SUNA

Το Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA παρέχεται με την άδεια της Intelomatics Australia Pty Ltd.

App Store

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

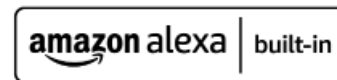
Siri

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

Google / Android / Google Play / Android Auto

Τα Google, Android, Google Play και Android Auto είναι σήματα κατατεθέντα της Google LLC.

Amazon/Alexa



Τα Amazon, Alexa και όλες οι σχετικές μάρκες είναι σήματα κατατεθέντα της Amazon.com, Inc. ή των θυγατρικών της.

ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

- Άδειες Λογισμικού Ανοικτής Πηγής
<http://oss.bosch-cm.com/nissan.html>
- 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

(TCU) (όπου υπάρχει)

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

2 Έναρξη

Κουμπιά ελέγχου και οθόνη αφής	8	Βασική λειτουργία	11
Οθόνη αφής	8	Πώς να δείτε και να χειριστείτε την οθόνη	
Κουμπιά ελέγχου	8	του Αρχικού Μενού	12
Διακόπτες στο τιμόνι	9	Λειτουργίες που απενεργοποιούνται ενώ οδηγείτε	13
USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης	10	Ρυθμίσεις Συστήματος	14
Εκκίνηση του συστήματος	11	Μενού ρυθμίσεων	14
Οθόνη εκκίνησης (όπου υπάρχει)	11	Γρήγορες ρυθμίσεις	17
Οθόνη εισαγωγής	11	Ρυθμίσεις συνδέσεων	17
		Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει)	22

ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΟΘΟΝΗ ΑΦΗΣ

ΟΘΟΝΗ ΑΦΗΣ

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 και τις εικόνες στην οθόνη για την λειτουργία.

Οθόνη 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 υπόλειμμα της εικόνας της προηγούμενης οθόνης. Αυτό είναι έμφυτο στις οθόνες και δεν είναι δυσλειτουργία.
- 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 ουδέτερου 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 καθαρίσετε την οθόνη ενώ ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής είναι στην θέση ON μπορεί να προκληθεί απροσδόκητη λειτουργία.**
- **Για να καθαρίσετε την οθόνη, ποτέ μην χρησιμοποιείτε σκληρό πανί, αλκοόλ, βενζίνη, 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.**

Κουμπιά ελέγχου

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

Κουμπί	Λειτουργία
	Πατήστε για να ανοίξετε / κλείσετε το ηχοσύστημα. Γυρίστε για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να λειτουργήσει το ηχοσύστημα  «Λειτουργίες ηχοσυστήματος» (κεφ 3)
	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.




















ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για την λειτουργία της κάμερας <CAMERA>, δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου.

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΤΟ ΤΙΜΟΝΙ

Οι διακόπτες στο τιμόνι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να κάνετε λειτουργίες όπως είναι η λήψη τηλεφωνικών κλήσεων, η αλλαγή της έντασης του ήχου και η διενέργεια φωνητικών λειτουργιών (όπου υπάρχει). Οι διαθέσιμες λειτουργίες και ο σχεδιασμός μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις προδιαγραφές, τους τύπους των διακοπών και τις εκδόσεις λογισμικού

Διακόπτης	Λειτουργία
	Πατήστε την πλευρά + ή - του διακόπτη για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη ενώ λειτουργεί το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει). Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να τερματίσετε μια συνεδρία φωνητικής αναγνώρισης.  «7. Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)»
<OK> (διακόπτης κύλισης)	Κάντε κύλιση για να επιλέξετε μία φωνητική εντολή ενώ λειτουργεί το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει). Πατήστε για να επιβεβαιώσετε την επιλεγμένη φωνητική εντολή ενώ χειρίζεστε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης.  «7. Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)»
	Ο διακόπτης αυτός μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τις λειτουργίες του ηχοσυστήματος.  «Λειτουργίες ηχοσυστήματος» (κεφ 3)
 > (TALK)*	Πατήστε για να χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει). Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να τερματίσετε την συνεδρία φωνητικής αναγνώρισης.  «Δίνοντας φωνητικές εντολές» (κεφ 7) Ανάλογα με τις ρυθμίσεις, το Amazon Alexa (όπου υπάρχει) μπορεί να ενεργοποιηθεί πατώντας αυτόν τον διακόπτη.  «Ρυθμίσεις συστήματος φωνής» (κεφ 7) Εάν το iPhone σας είναι συνδεδεμένο στο σύστημα του αυτοκινήτου μέσω Bluetooth® μπορεί να ενεργοποιηθεί το Siri Eyes Free (όπου υπάρχει) πατώντας και κρατώντας αυτόν τον διακόπτη χωρίς να χρειάζεται να ενεργοποιήσετε το Apple CarPlay (όπου υπάρχει).  «Siri Eyes Free» (κεφ 5) Όταν είναι ενεργό το Apple CarPlay ή το Android Auto (όπου υπάρχει), πατώντας και κρατώντας αυτό το κουμπί θα αρχίσει η συνεδρία φωνητικού ελέγχου Siri ή Google Assistant.  «Λειτουργία Siri» (κεφ 5)  «Λειτουργία Google Assistant™» (κεφ 5)
	Πατήστε για να απαντήσετε μία εισερχόμενη κλήση ή να τερματίσετε μία ενεργή κλήση ή να διαβάσετε ένα γραπτό μήνυμα που λάβατε. Πατήστε και κρατήστε για να απορρίψετε μία εισερχόμενη κλήση ή να αγνοήσετε ένα εισερχόμενο γραπτό μήνυμα. Όταν δεν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση ή όταν δεν υπάρχει ενεργή τηλεφωνική κλήση, πατώντας αυτόν τον διακόπτη θα εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου.
	Πατήστε για να απαντήσετε μία εισερχόμενη κλήση ή να διαβάσετε ένα γραπτό μήνυμα που λάβατε. Όταν δεν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση ή όταν δεν υπάρχει ενεργή τηλεφωνική κλήση, πατώντας αυτόν τον διακόπτη θα εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου.  «4. Hands-Free»
	Πατήστε για να απορρίψετε μία εισερχόμενη κλήση, να τερματίσετε μία ενεργή κλήση ή να αγνοήσετε το μήνυμα κειμένου που έχετε λάβει.  «4. Hands-Free»



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οι διακόπτες στο τιμόνι είναι κυρίως για τον έλεγχο της οθόνης πληροφοριών του αυτοκινήτου και πιθανόν να μην μπορεί να γίνει από αυτούς χειρισμός της οθόνης αφής, ανάλογα με τις συνθήκες. Για λεπτομέρειες για την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου.

USB (Universal Serial Bus) ΘΥΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην συνδέετε, αποσυνδέετε ή χειρίζετε 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 σας και να προκληθεί ατύχημα ή σοβαρός τραυματισμός.

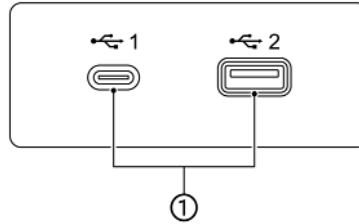
ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην πιέζετε την μονάδα USB μέσα στην θύρα. Ανάλογα με την θύρα, τοποθετώντας την μονάδα USB σε κλίση ή ανάποδα μέσα στην θύρα, μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει συνδεθεί σωστά μέσα στην θύρα σύνδεσης USB.
- Μην τραβάτε το κάλυμμα της θύρας USB (όπου υπάρχει) όταν βγάζετε την μονάδα USB από την θύρα. Μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα και το κάλυμμα.

- Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο που μπορεί να τραβηχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα.

Το αυτοκίνητο είναι εξοπλισμένο με θύρες σύνδεσης USB. Όταν υπάρχει συνδεδεμένη μία συμβατή συσκευή, το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου μπορεί να αναπαράγει περιεχόμενο ήχου από αυτήν.

Οι θύρες σύνδεσης USB βρίσκονται στο κάτω μέρος του ταμπλό των οργάνων ή μέσα στο κουτί της κονσόλας.



MPBH0171X

(1) Θύρες σύνδεσης USB:

Συνδέστε μία συμβατή μονάδα για να παίξει ένα μέσο όπως για παράδειγμα ένα iPod ή μία μονάδα μνήμης USB..

Συνδέστε ένα iPhone ή τηλέφωνο Android με το καλώδιο USB για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto (όπου υπάρχει).



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Διαβάστε το βιβλίο οδηγιών του κατασκευαστή της μονάδας USB για πληροφορίες σχετικές με την σωστή χρήση και φροντίδα της.
- Για την σύνδεση ηλεκτρονικών μονάδων που έχουν το σήμα της Apple Inc. θα πρέπει να χρησιμοποιούνται τα καλώδια που κατασκευάζονται από την Apple Inc.

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Το σύστημα ξεκινάει όταν ο διακόπτης της μίζας έχει τοποθετηθεί στην θέση ACC ή ON

ΟΘΟΝΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ (όπου υπάρχει)

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

Αφού εμφανιστεί η κινούμενη οθόνη εκκίνησης, θα εμφανιστεί μία οθόνη μηνύματος. Ακουμπήστε [OK] αφού διαβάσετε και συμφωνήσετε στο μήνυμα που εμφανίζεται στην οθόνη. Εάν δεν συμφωνείτε με το μήνυμα, ορισμένες από τις λειτουργίες του συστήματος θα είναι απενεργοποιημένες.



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 ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

Από το όχημα μπορούν να αναγνωριστούν διάφορα προφίλ χρηστών, με τις προσωπικές ρυθμίσεις του κάθε χρήστη να έχουν συνδεθεί με το Έξυπνο Κλειδί που έχει ο καθένας. Καταχωρίστε τις πληροφορίες του χρήστη όπως απαιτείται, όταν χρησιμοποιείτε το Έξυπνο Κλειδί για πρώτη φορά. Όταν η ρύθμιση [Welcome Message] (μήνυμα καλωσορίσματος) είναι ενεργή, εμφανίζεται μία οθόνη με ένα μήνυμα καλωσορίσματος με το όνομα του χρήστη που εντοπίζεται κάθε φορά που εκκινείται το σύστημα.

-  «Μενού ρυθμίσεων» (κεφ. 2)


1. Το σύστημα ξεκινάει όταν τοποθετήσετε τον διακόπτη της μίζας στην θέση ON. Εμφανίζεται μία οθόνη καλωσορίσματος.
2. Ελέγξτε το μήνυμα που εμφανίζεται στην οθόνη. Εάν το όνομα που εμφανίζεται στην οθόνη καλωσορίσματος είναι λάθος, ακουμπήστε για να επιλέξετε τον χρήστη που θέλετε. Ακουμπώντας το [Edit User] (εισαγωγή χρήστη) στην οθόνη ρυθμίσεων μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον χρήστη.

-  «Μενού ρυθμίσεων» (κεφ. 2)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν το [Sync Profile with Intelligent Key] (σynchronισμός προφίλ με το Έξυπνο Κλειδί) είναι απενεργοποιημένο, οι χρήστες θα εισέρχονται ως επισκέπτες.

-  «Μενού ρυθμίσεων» (κεφ. 2)

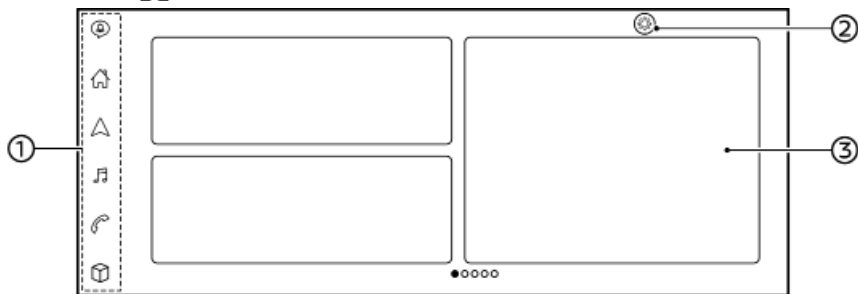
ΒΑΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

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

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

ΠΩΣ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΧΕΙΡΙΣΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΤΟΥ ΑΡΧΙΚΟΥ ΜΕΝΟΥ

Ακουμπήστε [🏠] στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί το αρχικό μενού.



(1) Γραμμή Εκκίνησης:

Ακουμπήστε το στοιχείο στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η αντίστοιχη οθόνη.

- [📺] (Ειδοποιήσεις)

👉 «Ειδοποιήσεις της συνδεδεμένης μονάδας» (κεφ. 5)

- [🏠] (Αρχικό μενού)

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη του αρχικού μενού.

- [🗺️] (Χάρτης)

👉 «Εμφάνιση της οθόνης πλοήγησης» (κεφ. 6)

- [🎵] (Ηχοσύστημα)

👉 «Λειτουργίες ηχοσυστήματος» (κεφ. 3)

- [📞] (Τηλέφωνο)

👉 «Τηλέφωνο» (κεφ. 4)

- [📦] (Εφαρμογές)

Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη των εφαρμογών. 👉 «Μενού εφαρμογών» (κεφ. 5)

Χρήσιμες πληροφορίες μπορούν να εμφανιστούν ως γραφικά στοιχεία (widgets). Ανάλογα με τα περιεχόμενα του γραφικού στοιχείου, τα στοιχεία μπορεί να είναι διαθέσιμα για την λειτουργία τους κατά την επιλογή τους. Τα γραφικά στοιχεία (widgets) που εμφανίζονται στην οθόνη του αρχικού μενού μπορούν να προσαρμοστούν. 👉 «Προσαρμογή της οθόνης του Αρχικού Μενού» (κεφ. 2)

📌 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

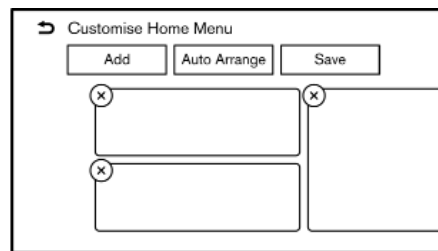
- Το [🔒] θα αντικατασταθεί από το [▶️] όταν το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) είναι ενεργό και θα αντικατασταθεί από το [📶] όταν είναι ενεργό το Android Auto (όπου υπάρχει).
- Το [⚙️] εμφανίζεται σε διάφορες οθόνες.

Τα στοιχεία που μπορούν να οριστούν ποικίλουν ανάλογα.

- Ακουμπήστε [+] στην τελευταία σελίδα της οθόνης του αρχικού μενού για να προσθέσετε το γραφικό στοιχείο (widget) που προτιμάτε.

Προσαρμογή της οθόνης του Αρχικού Μενού

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



MPBHO270X

1. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα γραφικά στοιχεία (widgets). Θα εμφανιστεί η οθόνη προσαρμογής του αρχικού μενού.

2. Προσαρμόστε την οθόνη του Αρχικού Μενού

- Ακουμπήστε [Add] και επιλέξτε το γραφικό στοιχείο (widget) που θα προσθέσετε την οθόνη του αρχικού μενού.
- Ακουμπήστε [Auto Arrange] (αυτόματη

τακτοποίηση) για να ευθυγραμμίσετε τα γραφικά στοιχεία (widgets).

- Ακουμπήστε [X] για να διαγράψετε το γραφικό στοιχείο (widget).
- Ακουμπήστε και κρατήστε το γραφικό στοιχείο (widget) και μετά σύρετέ το για να αλλάξετε την σειρά.

3. Ακουμπήστε [Save] (αποθήκευση).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΟΥ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ 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 ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Για την προσωπική σας ευκολία μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του συστήματος.








ΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.






Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε ένα στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

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 ρύθμισης	Αποτέλεσμα	
[Connections] (συνδέσεις)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης των Bluetooth®, Apple CarPlay (όπου υπάρχει), Android Auto (όπου υπάρχει), Wi-Fi (όπου υπάρχει), κλπ. .  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ 2)	
[Phone] (τηλέφωνο)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης του Τηλεφώνου και των μηνυμάτων κειμένου.  «Ρυθμίσεις Τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου» (κεφ 4)	
[Navigation] (πλοήγηση)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης της πλοήγησης.  «Ρυθμίσεις πλοήγησης» (κεφ 6)	
[Sound & Tones] (ήχος και τόνοι)	[Sound] (ήχος)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης του ήχου.  «Ρυθμίσεις ήχου» (κεφ 3)
	[Volume & Beeps] (ένταση ήχου & ήχος πλήκτρων)	Μπορούν να γίνουν διάφορες ρυθμίσεις του ήχου. Η φωνή καθοδήγησης ή ο ήχος μπιπ των κουμπιών μπορούν να ενεργοποιηθούν ή απενεργοποιηθούν.
	[System Voice] (φωνή συστήματος)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει).  «Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής» (κεφ 7)
[Software Update] (ενημέρωση λογισμικού)	[Version information] (πληροφορίες έκδοσης λογισμικού)	Εμφανίζει τις πληροφορίες της έκδοσης.
	[Software Update] (ενημέρωση λογισμικού)	Εμφανίζει την οθόνη ενημέρωσης του λογισμικού.  «Ενημερώνοντας το λογισμικό του συστήματος» (κεφ 2)
	[Map Update] (ενημέρωση χάρτη)	Εμφανίζει την οθόνη δεδομένων του χάρτη.  «Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη» (κεφ 6)
[Clock] (ρολόι)	Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης του ρολογιού.	

[Customise Menus] (προσαρμογή μενού)	[Customise Home Menu] (προσαρμογή Αρχικού Μενού).	Η οθόνη του αρχικού μενού μπορεί να προσαρμοστεί. ☞ «Προσαρμογή της οθόνης του Αρχικού Μενού (HOME MENU)» (κεφ 2)
	[Customise Audio Sources] (προσαρμογή Πηγών Ήχου)	Η μπάρα της πηγής ήχου μπορεί να προσαρμοστεί. ☞ «Ρυθμίσεις μπάρας πηγής ήχου» (κεφ 3)
	[Customise Lower Menu Bar] (προσαρμογή της Μπάρας του Κάτω Μενού)	Η Μπάρα του Κάτω Μενού μπορεί να προσαρμοστεί. ☞ «Προσαρμογή Μπάρας Κάτω Μενού» (κεφ 6)
	[Customise Quick Dial] (προσαρμογή ταχείας κλήσης)	Η ταχεία κλήση μπορεί να προσαρμοστεί. ☞ «Προσαρμογή Ταχείας Κλήσης» (κεφ 4)
	[Customise Destination Menu] (προσαρμογή μενού προορισμού)	Το μενού του προορισμού μπορεί να προσαρμοστεί. ☞ «Προσαρμόζοντας το μενού ρυθμίσεων προορισμού» (κεφ 6)
[System Settings] (ρυθμίσεις συστήματος)	[Display] (ένδειξη)	Αλλάζει τις ρυθμίσεις της οθόνης.
	[Language] (γλώσσα)	Αλλάζει τις ρυθμίσεις της γλώσσας.
	[Units] (μονάδες)	Αλλάζει τις ρυθμίσεις των μονάδων μέτρησης.
	[Keyboard Type] (τύπος πληκτρολογίου)	Επιλέγει τον τύπο του πληκτρολογίου.
	[Return All Settings to Default] (επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις εργοστασιακές)	Αυτό επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές.
NissanConnect Services] (Υπηρεσίες NissanConnect)		Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων των Υπηρεσιών NissanConnect. ☞ «Ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect» (κεφ 5)
[Camera] (κάμερα)		Δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες.
[Parking] (παρκάρισμα)		Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων παρκάριατος. Δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες.

Edit User] (εισαγωγή χρήστη)		Οι ρυθμίσεις για το προφίλ του κάθε χρήστη μπορούν να καταχωρηθούν για κάθε ένα από τα Έξυπνα Κλειδιά. Κάθε φορά που βάζετε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση OFF θα απομνημονευτούν οι προσωπικές ρυθμίσεις για την πλοήγηση, το ηχοσύστημα κλπ την στιγμή αυτή. Όταν το σύστημα είναι ενεργό, το σύστημα αναγνωρίζει τον χρήστη σύμφωνα με το Έξυπνο Κλειδί που χρησιμοποιείται και θα εφαρμοστούν οι απομνημονευμένες ρυθμίσεις για τον χρήστη.  «Οθόνη εισόδου» (κεφ 2)
	User Profiles] (προφίλ χρήστη)	Καταχωρεί / εισάγει τις πληροφορίες του χρήστη και αντιγράφει / διαγράφει τις ρυθμίσεις του χρήστη.
	Sync Profile with Intelligent Key] (συγχρονισμός προφίλ με Έξυπνο Κλειδί)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί την λειτουργία που συγχρονίζει το καταχωρημένο προφίλ με το Έξυπνο Κλειδί. Όταν αυτό το στοιχείο είναι ανενεργό, ο χρήστης θα εισέλθει ως καλεσμένος.
	[Welcome Message] (Μήνυμα Καλωσορίσματος)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το μήνυμα καλωσορίσματος.
[Apps] (εφαρμογές)	[Smartphone Projection] (προβολή smartphone)	Εμφανίζει την οθόνη των συνδέσεων. Μπορούν επίσης να ελεγχθούν οι χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή του Android Auto (όπου υπάρχει).  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ 2)  «Apple CarPlay (όπου υπάρχει)» (κεφ 5)  «Android Auto (όπου υπάρχει)» (κεφ 5)
	[Notifications] (ειδοποιήσεις)	Εμφανίζει την ειδοποίηση για την οθόνη ρύθμισης.  «Ρυθμίσεις ειδοποιήσεων» (κεφ 5)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Αυτό το μενού ρύθμισης μπορεί επίσης να εμφανιστεί όταν ακουμπάτε το [All Settings] (όλες οι ρυθμίσεις) που εμφανίζεται σε διάφορες οθόνες ρύθμισης.

ΓΡΗΓΟΡΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Κάντε μία κίνηση «σκούπισμα»; προς τα κάτω στην οθονή αφής 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 εκδόσεις του λογισμικού.

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Brightness] (ένταση φωτισμού)	Ρυθμίζει την φωτεινότητα της οθόνης.
[Bass] (μπάσα)	Ρυθμίστε την ποιότητα του ήχου ακουμπώντας [-]/[+].
[Mid] (μεσαίο)	
[Treble] (πρίμα)	
[Guidance Voice] (φωνή καθοδήγησης)	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την φωνητική καθοδήγηση.

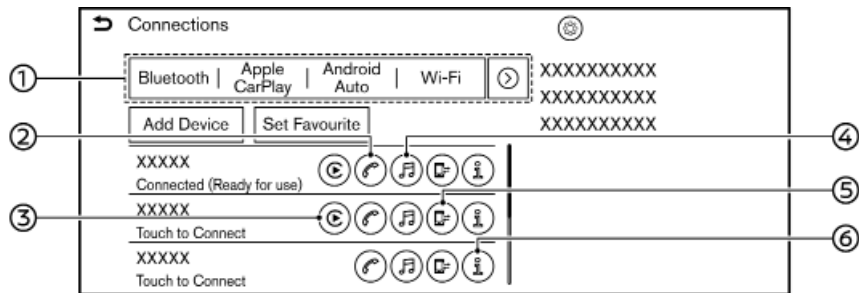
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ρυθμίστε την ισορροπία του ήχου ακουμπώντας [**<**]/[**^**]/[**>**]/[**v**] στην εικόνα του χώρου των επιβατών που εμφανίζεται στην οθόνη. Ακουμπήστε [Reset] (επαναφορά) για να μηδενίσετε την ρύθμιση θέσης.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ

Στην οθόνη Συνδέσεων είναι διαθέσιμες η αλλαγή των ρυθμίσεων και η θέαση των πληροφοριών για τα Bluetooth®, Apple CarPlay (όπου υπάρχει), Android Auto (όπου υπάρχει), Wi-Fi (όπου υπάρχει), αυτοκίνητο hotspot (όπου υπάρχει) και USB.

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [] και μετά ακουμπήστε [Connections] (συνδέσεις). Εμφανίζεται η οθόνη των Συνδέσεων.





- (1) Μπάρα Εκκίνησης:
Ακουπήστε για να εμφανιστεί η αντίστοιχη οθόνη των συνδέσεων. Πατήστε [>] για να εμφανιστεί το επόμενο στοιχείο.
- (2) [🔍]:
Ακουπήστε για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την συνδεδεμένη μονάδα που θα χρησιμοποιηθεί για το Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth(R) Hands-Free.
- (3) [▶] (όπου υπάρχει):
Ακουπήστε για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την συνδεδεμένη μονάδα που θα χρησιμοποιηθεί για το Apple CarPlay.
- (4) [🔍]:
Ακουπήστε για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την συνδεδεμένη μονάδα που θα χρησιμοποιηθεί για το ηχοσύστημα Bluetooth®.
- (5) [🔍] (όπου υπάρχει):
Ανάλογα με τα μοντέλα και τις προδια-

γραφές, ακουπήστε για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε την σύζευξη Bluetooth®.

- (6) [🔍]:
Ακουπήστε για να δείτε τις πληροφορίες της μονάδας και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της μονάδας.




ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν η λειτουργία δύο μονάδων hands-free είναι ενεργή, τότε δύο μονάδες Bluetooth® μπορούν να είναι συνδεδεμένες ταυτόχρονα. Το  δίπλα στο όνομα της μονάδας του τηλεφώνου έχει αριθμηθεί σύμφωνα με την προτεραιότητά του.  «Ρυθμίσεις Bluetooth®» (κεφ 2).

Ρύθμιση Bluetooth®

Οι ρυθμίσεις των συνδεδεμένων μονάδων μέσω Bluetooth®, όπως είναι τα κινητά τηλέφωνα που χρησιμοποιούνται για το Τηλέφωνο hands-free, το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) κλπ. μπορούν να αλλάξουν.

Μπορούν επίσης να επιβεβαιωθούν οι πληροφορίες των μονάδων.



-  «Apple CarPlay» (κεφ 5)
-  «Μονάδα μνήμης USB, iPod και Bluetooth® λειτουργία ηχοσυστήματος» (κεφ 3)
-  «Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth hands-free» (κεφ 4)

Συνδεδεμένες μονάδες Bluetooth®

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

1. Ακουπήστε [Bluetooth] στην οθόνη Συνδέσεων και μετά ακουπήστε [Add Device]. Εμφανίζεται ένα μήνυμα. Κάντε τον χειρισμό όπως σας καθοδηγεί το σύστημα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν δεν είναι συνδεδεμένη κάποια μονάδα Bluetooth® και δεν είναι ενεργό το Apple CarPlay (όπου υπάρχει) ή το Android Auto (όπου υπάρχει), η ίδια οθόνη μπορεί να εμφανιστεί πατώντας και κρατώντας πατημένο το <  >/<  > στο τιμόνι.

2. Το συνδεδεμένο τηλέφωνο θα προστεθεί στην λίστα στην οθόνη σύνδεσης Bluetooth®.

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 άλλης μονάδας στην λίστα, θα αλλάξετε την συνδεδεμένη μονάδα.
- αν ένας μέγιστος αριθμός διαδρομών έχει ήδη αποθηκευτεί, μία νέα διαδρομή δεν μπορεί να αποθηκευτεί έως ότου να διαγραφεί μία άλλη διαδρομή.
- Η διαδικασία σύνδεσης ποικίλει ανάλογα με την συσκευή. Δείτε το Βιβλίο Οδηγιών Χρήσης της μονάδα για λεπτομέρειες.
- Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικές με την σύνδεση της μονάδας Bluetooth® με το αυτοκίνητό σας.

Ορίζοντας την αγαπημένη σας συσκευή

Εάν η μονάδα ήχου Bluetooth® είναι μέσα στην ακτίνα με το Bluetooth® ενεργό, η μονάδα που έχει καταχωρηθεί ως η αγαπημένη σας θα συνδεθεί αυτόματα στο σύστημα του αυτοκινήτου, κατά προτεραιότητα κατά την ενεργοποίηση του συστήματος.

1. Ακουμπήστε [Bluetooth] στην οθόνη Συνδέσεων και μετά ακουμπήστε [Set Favourite] (ορισμός αγαπημένης).<
2. Ακουμπήστε μία εικόνα από το όνομα της μονάδας του τηλεφώνου που θέλετε να ορίσετε ως αγαπημένη. Θα εμφανιστεί το σύμβολο “★”.

Ρυθμίσεις Bluetooth®

Οι ρυθμίσεις Bluetooth® μπορούν να αλλάξουν σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Ακουμπήστε [Bluetooth] στην οθόνη Συνδέσεων και μετά ακουμπήστε .


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

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Bluetooth]	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την σύνδεση Bluetooth®.
[Dual Hands-free Mode] (λειτουργία διπλού hands-free)	Όταν είναι ενεργό, έως 2 μονάδες Bluetooth® μπορούν να συνδεθούν ως τηλέφωνα hands-free ταυτόχρονα στο σύστημα του αυτοκινήτου.
[Dual Hands-free Mode Help] (Βοήθεια λειτουργίας διπλού hands-free)	Εμφανίζεται ο οδηγός λειτουργίας του διπλού hands-free.
[Set Favourite] (ορισμός αγαπημένου)	Μία μονάδα Bluetooth® μπορεί να οριστεί ως η αγαπημένη σας μονάδα.
[Device Name] (όνομα μονάδας)	Το όνομα της μονάδας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να αλλάξει.
[PIN] (προσωπικός κωδικός ταυτοποίησης)	Ο κωδικός PIN μπορεί να αλλάξει.

Πληροφορίες μονάδας

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

1. Ακουμπήστε [Bluetooth] στην οθόνη των Συνδέσεων.
2. Ακουμπήστε  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 συνδεδεμένες μονάδες μπορούν να διαγραφούν.
[Hands-free Calling] (κλήση hands-free)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το τηλέφωνο hands-free.
[Bluetooth Audio] (Ηχοσύστημα Bluetooth)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το ηχοσύστημα Bluetooth®.
[Apple CarPlay]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Apple CarPlay.
[Android Auto]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Android Auto.
[Start-up Options] (επιλογές εκκίνησης)	Επιλέγει τις επιλογές ενεργοποίησης του Apple CarPlay ή του Android Auto όταν η μονάδα έχει συνδεθεί στο σύστημα του αυτοκινήτου.
[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.

Apple CarPlay (όπου υπάρχει)

Όταν το Apple CarPlay είναι ενεργοποιημένο, θα εμφανίζεται [Apple CarPlay] στην οθόνη Συνδέσεων.

Ακουμπήστε [Apple CarPlay] στην οθόνη Συνδέσεων.

Ακουμπήστε  για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε το Apple CarPlay.

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


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


Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Delete] (διαγραφή)	Οι συνδεδεμένες μονάδες μπορούν να διαγραφούν.
[Hands-free Calling] (κλήση hands-free)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το τηλέφωνο hands-free.
[Bluetooth Audio] (Ηχοσύστημα Bluetooth)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το ηχοσύστημα Bluetooth®.
[Apple CarPlay]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Apple CarPlay.
[Start-up Options] (επιλογές εκκίνησης)	Επιλέγει τις επιλογές ενεργοποίησης του Apple CarPlay όταν η μονάδα έχει συνδεθεί στο σύστημα του αυτοκινήτου.
[Vehicle's Help for Apple CarPlay] (Βοήθεια αυτοκινήτου για το Apple CarPlay)	Εμφανίζει χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Apple CarPlay.

Ρυθμίζοντας το Android Auto (όπου υπάρχει)

Όταν το Android Auto είναι ενεργοποιημένο, θα εμφανίζεται [Android Auto] στην οθόνη Συνδέσεων.

Ακουμπήστε [Android Auto] στην οθόνη Συνδέσεων.

Ακουμπήστε  για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε το Android Auto.

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

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


Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Delete] (διαγραφή)	Οι συνδεδεμένες μονάδες μπορούν να διαγραφούν.
[Hands-free Calling] (κλήση hands-free)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το τηλέφωνο hands-free.
[Bluetooth Audio] (Ηχοσύστημα Bluetooth)	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το ηχοσύστημα Bluetooth®.
[Android Auto]	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το Android Auto.
[Start-up Options] (επιλογές εκκίνησης)	Επιλέγει τις επιλογές ενεργοποίησης του Android Auto όταν η μονάδα έχει συνδεθεί στο σύστημα του αυτοκινήτου.
[Vehicle's Help for Android Auto] (Βοήθεια αυτοκινήτου για το Android Auto)	Εμφανίζει χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Android Auto.


Ορισμός Wi-Fi (όπου υπάρχει)

Μπορεί να γίνει μία σύνδεση Wi-Fi χρησιμοποιώντας ένα διαθέσιμο δίκτυο Wi-Fi κοντά στο αυτοκίνητο ή την λειτουργία σύνδεσης

ενός smartphone κλπ. Η συνδεσιμότητα μέσω Wi-Fi είναι χρήσιμη για την ενημέρωση των δεδομένων του χάρτη (όπου υπάρχει) και του λογισμικού του συστήματος (όπου υπάρχει) ή για την χρήση της Κορυφαίας Ενημέρωσης για την Κίνηση (όπου υπάρχει)..

 «Ενημέρωση λογισμικού συστήματος» (κεφ. 2)



 «Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη» (κεφ. 6)

 «Κορυφαία Ενημέρωση για την Κίνηση» (κεφ. 6)

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 των 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 δικτύου και ακουμπήστε [OK]. 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.
- Ενεργοποιώντας 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 ασφαλές δίκτυο WPA2 (δεν συνδέεται σε δίκτυο WEP,WPA1)
- Δεν μπορείτε να έχετε πρόσβαση από αυτή την μονάδα σε δίκτυα Wi-Fi που απαιτούν έναν φυλλομετρητή (web browser).
- Οι ρυθμίσεις Wi-Fi μπορούν επίσης να ενεργοποιηθούν / απενεργοποιηθούν ακουμπώντας  στην οθόνη 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 των Συνδέσεων.
2. Ακουμπώντας  δίπλα στο όνομα του δικτύου Wi-Fi θα εμφανιστούν οι πληροφορίες για το δίκτυο Wi-Fi όπως η κατάσταση και η ισχύς του σήματος.

Είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες ρυθμίσεις για το δίκτυο 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)	Το αποθηκευμένο δίκτυο Wi-Fi μπορεί να διαγραφεί από την λίστα.
[Auto Connect] (αυτόματη σύνδεση)	Ενεργοποιώντας το σύστημα αυτό θα συνδεθεί αυτόματα στο δίκτυο εάν το δίκτυο είναι διαθέσιμο.

Ορισμός οχήματος hotspot

Η λειτουργία οχήματος hotspot επιτρέπει σε συσκευές όπως ένα laptop ή ένα 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 η συνδρομή του παρόχου της υπηρεσίας.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να χρησιμοποιήσετε το internet απαιτείται προηγουμένως μία συνδρομή με τον πάροχο της υπηρεσίας. Συμβουλευθείτε τον πάροχο του κινητού σας για λεπτομέρειες.</p>

1. Ακουμπήστε [Vehicle Hotspot] στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ακουμπήστε για να ενεργοποιήσετε το [Vehicle Hotspot]. Η λειτουργία οχήματος hotspot είναι ενεργοποιημένη όταν το Όνομα του Δικτύου (SSID) και ο κωδικός εισόδου θα εμφανιστούν.
3. Επιλέξτε το Όνομα Δικτύου (SSID) μέσα στο αυτοκίνητο από την συσκευή σας.
4. Εισάγετε τον κωδικό εισόδου του δικτύου

στην συσκευή σας για να συνδεθείτε στο δίκτυο Wi-Fi του αυτοκινήτου.</p>


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η λειτουργία οχήματος hotspot μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σαρώνοντας τον κωδικό QR.
- Ενεργοποιώντας την λειτουργία οχήματος hotspot στην συσκευή 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.
- Η μεταφορά δεδομένων μπορεί να είναι περιορισμένα ανάλογα με τα περιεχόμενα.
- Η προσβασιμότητα μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ανάλογα με την λήψη των ραδιοφωνικών κυμάτων.
- Όταν η αυτόματη σύνδεση είναι ενεργή στην συσκευή σας και το Όνομα του Δικτύου (SSID) έχει ήδη καταχωρηθεί, ενεργοποιώντας το [Vehicle Hotspot] η συσκευή θα συνδεθεί αυτόματα στο αυτοκίνητο.
- Η λειτουργία οχήματος hotspot δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν είναι σε χρήση το ασύρματο Apple CarPlay (όπου υπάρχει).
- Οι άλλες ασύρματες επικοινωνίες μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολή με την λειτουργία οχήματος hotspot και μπορεί να προκύψει μία καθυστέρηση στην μετάδοση δεδομένων.
- Όταν λειτουργείτε την συσκευή μέσα στο

αυτοκίνητο, να τηρείτε πάντα τις νομικές απαιτήσεις στο κράτος ή την περιφέρεια που οδηγείτε.

Ρυθμίσεις οχήματος hotspot

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


1. Ακουμπήστε [Vehicle Hotspot] στην οθόνη Συνδέσεων.
2. Ακουμπήστε .
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 πρόσβασης του δικτύου.

Διαγραφή του δικτύου Wi-Fi:


Το αποθηκευμένο δίκτυο Wi-Fi μπορεί να διαγραφεί από την λίστα.

1. Πατήστε <MENU> και ακουμπήστε [Connections] (συνδέσεις) στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [Wi-Fi].
3. Ακουμπήστε  δίπλα στο όνομα του δικτύου που θέλετε να διαγράψετε.
4. Ακουμπήστε [Forget This Network] (ξέχνα αυτό το δίκτυο). Ακουμπήστε [Yes] (ναι) όταν εμφανιστεί το μήνυμα.

Εμφάνιση πληροφοριών μονάδας USB

Μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες της συνδεδεμένης μονάδας USB.

Πατήστε [USB] στην οθόνη των Συνδέσεων.

Μπορείτε να εμφανίσετε το όνομα και τον τύπο της συνδεδεμένης μονάδας USB ακουμπώντας .

Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει)



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΘΑΝΑΤΟΥ Ή ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΟΤΑΝ ΕΝΗΜΕΡΩΝΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ:

Εάν επιλέξετε να παρκάρετε το αυτοκίνητο μέσα στην εμβέλεια μίας σύνδεσης Wi-Fi (όπου υπάρχει), παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές ανοικτό σημείο με καλό εξαερισμό. Στην διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης, εάν επιλέξετε να παρκάρετε το αυτοκίνητό σας θα πρέπει να παραμείνει σε χώρο με καλό εξαερισμό για να αποφύγετε την έκθεση σε μονοξείδιο του άνθρακα. Μην εισπνέετε τα καυσαέρια της εξάτμισης. Περιέχουν άχρωμο και άοσμο μονοξείδιο του άνθρακα. Το μονοξείδιο του άνθρακα είναι επικίνδυνο. Μπορεί να προκαλέσει λιποθυμία και θάνατο.

1. Δέστε το χειρόφρενο.

2. Μείνετε μέσα στο αυτοκίνητο όσο η ενημέρωση είναι σε εξέλιξη.

3. Μην αφήνετε παιδιά, κατοικίδια και άτομα που μπορεί να χρειάζονται βοήθεια να παραμείνουν μέσα στο αυτοκίνητο ενώ γίνεται ενημέρωση του συστήματος.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Δεν απαιτείται να είναι παρκαρισμένο το αυτοκίνητο στην διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης του λογισμικού. Εάν το αυτοκίνητο αποσυνδεθεί από την σύνδεση Wi-Fi (όπου υπάρχει), θα συνεχίσει όταν το αυτοκίνητο συνδεθεί σε μία γνωστή σύνδεση Wi-Fi.





ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Το σύστημα δίνει προτεραιότητα στην σύνδεση Wi-Fi (όπου υπάρχει) έναντι του TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει), όταν είναι διαθέσιμη σύνδεση με δίκτυο Wi-Fi.
- Όταν η επικοινωνία με το δίκτυο γίνεται μέσω smartphone θα χρεωθείτε χωριστά.
- Το μέγεθος του αρχείου δεδομένων των ενημερώσεων που θα κατέβει εξαρτάται από τα ενημερωμένα περιεχόμενα (το μέγιστο 2GB). Εάν χρησιμοποιήσετε το smartphone σας ως σύνδεση Wi-Fi, μπορεί να υπάρξουν υψηλές χρεώσεις επικοινωνίας από τον πάροχο του τηλεφώνου σας. Για να αποφύγετε πιθανές χρεώσεις για δεδομένα από τον πάροχο του τηλεφώνου σας, παρακαλούμε να συνδεθείτε σε ασφαλές δίκτυο WPA2 Wi-Fi.

Πώς να κάνετε ενημέρωση από την αναδυόμενη οθόνη

Όταν πληρούνται και οι δύο παρακάτω συνθήκες, το σύστημα πληροφορεί τον οδηγό με μία αναδυόμενη οθόνη όταν υπάρχει διαθέσιμη ενημέρωση του λογισμικού.

- Έχει επιλεγεί το [Auto] (αυτόματο) στο [Update Method] (μέθοδος ενημέρωσης).  «Πώς να κάνετε ενημέρωση από το μενού του συστήματος» (κεφ. 2)
- Είναι διαθέσιμη σύνδεση στο δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει) ή TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει).  «Ορισμός Wi-Fi (όπου υπάρχει)» (κεφ. 2)

1. Όταν εμφανιστεί η αναδυόμενη οθόνη που προτρέπει τον οδηγό να κάνει την ενημέρωση του λογισμικού του συστήματος, χειριστείτε το σύστημα σύμφωνα με τις οδηγίες που σας δίνονται στην οθόνη για να κατεβάσετε τις ενημερώσεις. Όταν ολοκληρωθεί το κατέβασμα θα εμφανιστεί μία άλλη αναδυόμενη οθόνη.

2. Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση του λογισμικού του συστήματος, βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση OFF και αφήστε το σύστημα για 20 λεπτά χωρίς να κάνετε χειρισμό των διακοπών στο ταμπλό ελέγχου και το τιμόνι. Βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ON και θα είναι διαθέσιμη η ενημέρωση του λογισμικού.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η ενημέρωση μπορεί να μην εμφανίζεται εάν βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον

διακόπτη παροχής πίσω στην θέση ON πριν περάσει η περίοδος των 20 λεπτών.

- Σε ορισμένες περιπτώσεις οι ενημερώσεις μπορούν να γίνουν μόνο μέσω της Μονάδας Τηλεματικής (TCU) (όπου υπάρχει).
- Σε ορισμένες περιπτώσεις το αναδυόμενο μήνυμα μπορεί να εμφανιστεί ακόμη και όταν έχετε επιλέξει το [Manual] (χειροκίνητο) στο [Update Method] (μέθοδος ενημέρωσης).


Πώς να κάνετε ενημέρωση από το μενού του συστήματος




ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να λειτουργήσετε το σύστημα για την ενημέρωση του λογισμικού, παρκάρετε πρώτα το αυτοκίνητο σε ασφαλή τοποθεσία.

Οι ενημερώσεις του λογισμικού του συστήματος μπορούν να κατέβουν με το χέρι μέσω Wi-Fi (όπου υπάρχει) ή TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει) από το μενού του συστήματος.

1. Συνδεθείτε σε δίκτυο μέσω Wi-Fi (όπου υπάρχει) εάν θέλετε να κάνετε την ενημέρωση του λογισμικού μέσω σύνδεσης Wi-Fi.  «Ορισμός Wi-Fi (όπου υπάρχει)» (κεφ. 2)

2. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.

3. Ακουμπήστε .

4. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση συστήματος) και μετά ακουμπήστε [Software Update] (ενημέρωση λογισμι-

κού).

5. Ακουμπήστε [Start Software Update] (έναρξη ενημέρωσης λογισμικού).

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν το [Update Method] (μέθοδος ενημέρωσης) έχει οριστεί στο [Auto] (αυτόματη), γίνεται μία ειδοποίηση σε περίπτωση που το λογισμικό μπορεί να ενημερωθεί.

- Ακουμπήστε [Check for an Update] (έλεγχος για ενημέρωση) για να ελέγξετε τις διαθέσιμες ενημερώσεις με το χέρι.

6. Ακουμπήστε [Download] (κατέβασμα) για να αρχίσει το κατέβασμα και η ενημέρωση του λογισμικού του συστήματος.<

7. Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση του λογισμικού του συστήματος, βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση OFF και αφήστε το σύστημα για 20 λεπτά χωρίς να κάνετε χειρισμό των διακοπών στο ταμπλό ελέγχου και το τιμόνι. Βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ON και θα είναι διαθέσιμη η ενημέρωση του λογισμικού.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η ενημέρωση μπορεί να μην εμφανίζεται εάν βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής πίσω στην θέση ON πριν περάσει η περίοδος των 20 λεπτών.

- Ακουμπήστε [Show History] (εμφάνιση ιστορικού) για να εμφανιστεί το ιστορικό ενημέρωσης του λογισμικού.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

3 Ηχοσύστημα

Προφυλάξεις για την λειτουργία του ηχοσυστήματος.....	26	USB μονάδα μνήμης, iPod και ηχοσύστημα Bluetooth®.....	34
Ραδιόφωνο	26	Ηχοσύστημα Smartphone (όπου υπάρχει).....	38
USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης.....	27	Κατεβασμένες εφαρμογές.....	38
Συμπιεσμένα αρχεία ήχου / βίντεο.....	28	Ρυθμίσεις ήχου	39
Ηχοσύστημα Bluetooth®.....	31	Φροντίδα και καθαρισμός της μονάδας μνήμης USB.....	40
Λειτουργίες του ηχοσυστήματος.....	31	Μονάδα μνήμης USB	40
Κύρια λειτουργία ηχοσυστήματος.....	31		
Ραδιόφωνο	32		

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

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 σβηστό 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 ταινίες στην οθόνη αφής (όπου υπάρχει), παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο.

ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ACC ή ON πριν ανοίξετε το ραδιόφωνο. Εάν ακούτε ραδιόφωνο με τον κινητήρα του αυτοκινήτου σβηστό, θα πρέπει να βάλετε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ACC.

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 ηλεκτρονικά κυκλώματα ώστε να ενισχύεται η ραδιοφωνική λήψη. Αυτά τα κυκλώματα είναι σχεδιασμένα να επεκτείνουν την ακτίνα λήψης και να ενισχύουν την ποιότητα αυτής της λήψης.

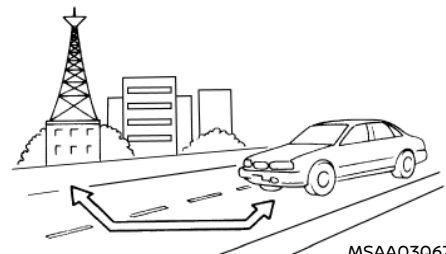
Ωστόσο, υπάρχουν ορισμένα γενικά χαρακτηριστικά τόσο των ραδιοφωνικών σημάτων των FM όσο και των AM που μπορούν να επηρεάσουν την ποιότητα ραδιοφωνικής λήψης σε ένα αυτοκίνητο που κινείται, ακόμη και όταν χρησιμοποιείται ο καλύτερος εξοπλισμός. Τα χαρακτηριστικά αυτά είναι απολύτως φυσιολογικά σε μία συγκεκριμένη περιοχή λήψης και δεν υποδεικνύουν κάποια δυσλειτουργία του ραδιοφωνικού σας συστήματος.

Οι συνθήκες λήψης θα αλλάζουν διαρκώς λόγω της κίνησης του αυτοκινήτου. Τα κτήρια, το έδαφος, η απόσταση του σήματος και η παρεμβολή από άλλα αυτοκίνητα μπορεί να λειτουργήσουν κατά 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 παρεμβολή ή βουή από τα ηχεία του ηχοσυστήματος. Η αποθήκευση της μονάδας σε διαφορετικό σημείο 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)

Απόσταση: η απόσταση στα FM κανονικά περιορίζεται στα 40 έως 48 χλμ (25 έως 30 μίλια) με μονοφωνικό (ένας σταθμός) FM, έχοντας ελαφρά μεγαλύτερη απόσταση από το στερεοφωνικό FM. Οι εξωτερικές επιδράσεις μπορεί κάποιες φορές να επηρεάζουν 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, εκθέτοντας πολλά ίδια χαρακτηριστικά με το φως. Για παράδειγμα θα κάνει αντανάκλαση πάνω σε αντικείμενα.

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

Ήχοι: Κατά την παρεμβολή του σήματος 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 μειωθεί χαμηλώνοντας την ρύθμιση των πρίμων για να μειώσετε την ανταπόκρισή τους.

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

Λήψη ραδιοφώνου AM

Τα σήματα των AM λόγω της χαμηλής συχνότητας τους μπορούν να λυγίσουν γύρω από αντικείμενα και να αναπηδήσουν στο έδαφος. Επιπλέον τα σήματα μπορούν να αναπηδήσουν από την ιονόσφαιρα και να επιστρέψουν 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 αυτοκινητόδρομους ή σε περιοχές με 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 στάνταρτ για αυτό το σύστημα είναι DAB και DAB+

USB (UNIVERSAL SERIAL BUS) ΘΥΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε την μονάδα USB ενώ οδηγείτε. Εάν το κάνετε μπορεί να διασπαστεί η προσοχή σας και να χάσετε τον έλεγχο του αυτοκινήτου σας, με αποτέλεσμα την πρόκληση ατυχήματος ή σοβαρού τραυματισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- **Μην πιέζετε την μονάδα USB μέσα στην θύρα USB. Ανάλογα με την θύρα σύνδεσης USB, εάν βάλετε την μονάδα USB με κλίση ή ανάποδα μέσα στην θύρα, μπορεί να προκληθεί ζημιά στην μονάδα USB και την θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στην θύρα USB.**
- **Μην τραβάτε το κάλυμμα της θύρας USB (όπου υπάρχει), όταν τραβάτε την μονάδα USB έξω από την θύρα. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στην θύρα και το κάλυμμά της.**
- **Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο όπου μπορεί να τραβηχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί αυτό να κοπεί ή να πάθει ζημιά η μονάδα USB ή η θύρα.**

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

Το σύστημα αυτό δεν μπορεί να χρησιμοποι-

ηθεί 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. 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 οδηγιών χρήσης της μονάδας για την σωστή χρήση και την φροντίδα της.

Σημειώσεις για την χρήση iPod:

Το iPod είναι καταχωρημένο σήμα της Apple Inc., κατατεθειμένο στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

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

Συμβατότητα

Κατασκευασμένο για

- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13 mini
- iPhone 13
- iPhone 12 Pro Max

- iPhone 12 Pro
- iPhone 12 mini
- iPhone 12
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XR
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone X
- iPhone 8 Plus
- iPhone 8
- iPhone 7 Plus
- iPhone 7
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6s
- iPhone SE (2ης γενιάς)
- iPhone SE (1ης γενιάς)
- iPod touch(7ης γενιάς)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Βεβαιωθείτε ότι έχει ενημερωθεί το iOS.
- Διαβάστε το βιβλίο οδηγιών του κατασκευαστή της μονάδας για πληροφορίες σχετικές με την σωστή χρήση και φροντίδα της..

ΣΥΜΠΙΕΣΜΕΝΑ ΑΡΧΕΙΑ ΗΧΟΥ / ΒΙΝΤΕΟ

Επεξήγηση των ορισμών

- MP3 – MP3 είναι η συντομογραφία του Moving Pictures Experts Group Audio Layer 3. MP3 είναι η πιο γνωστή μορφή συμπι-

εσμένου 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.

- WMA – Τα Windows Media Audio (WMA) είναι μία πεπιεσμένη φόρμα ήχου που δημιουργείται από την Microsoft, εναλλακτική του MP3. Ο κώδικας WMA παρέχει μεγαλύτερη συμπίεση του αρχείου από τον κώδικα MP3, επιτρέποντας της αποθήκευση περισσότερων ψηφιακών ηχητικών κομματιών στον ίδιο χώρο συγκρινόμενα με τα MP3 στο ίδιο επίπεδο και την ίδια ποιότητα.
- Αυτό το προϊόν προστατεύεται από συγκεκριμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft Corporation και τρίτων μερών. Η χρήση ή διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός του προϊόντος απαγορεύεται χωρίς την άδεια της Microsoft ή μιας εξουσιοδοτημένης θυγατρικής της Microsoft και τρίτων μερών.
- WMV – Windows Media Video (WMV) είναι μία συμπιεσμένη μορφή βίντεο για δι-άφορους ιδιωτικούς κωδικοποιητές που αναπτύχθηκαν από την Microsoft. Η αρχική μορφή βίντεο, γνωστή ως WMV σχεδιάστηκε αρχικά για εφαρμογές Internet

streaming.</p><p>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 συμπιεσμένου 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 δείγματα ενός σήματος μετατρέπονται από αναλογικά σε 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 φορά αυτό ονομάζεται single session και όταν γράφονται με παραπάνω από μία φορά ονομάζεται multisession.
- Ετικέτα ID3 / WMA – Η ετικέτα ID3 / WMA είναι μέρος του κωδικοποιημένου αρχείου MP3 ή WMA 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 γραμ-

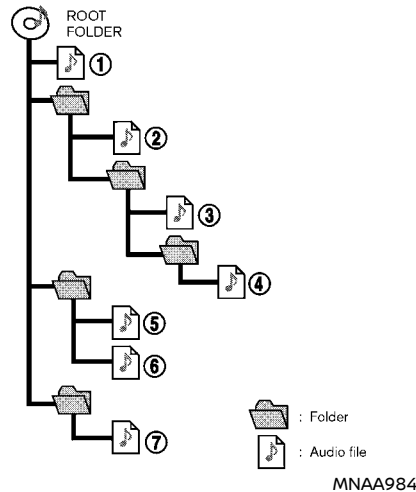
μή τίτλου Καλλιτέχνης / τραγούδι στην ένδειξη.

- AAC (όπου υπάρχει) – Η Προηγμένη Κωδικοποίηση Ήχου (AAC) είναι μία μορφή συμπίεσμένου ήχου. Η AAC προσφέρει μεγαλύτερη συμπίεση του αρχείου από το MP3 και επιτρέπει την δημιουργία μουσικών αρχείων και την αποθήκευσή τους στην ίδια ποιότητα με το MP3.
- MPEG4 AVC(H.264) – Το προϊόν αυτό αδειοδοτήθηκε κάτω από την άδεια χαρτοφυλακίου της πατέντας AVC για την προσωπική χρήση ενός καταναλωτή ή άλλες χρήσεις στην οποία δεν λαμβάνει αμοιβή για (i) κωδικοποίηση βίντεο σε συμμόρφωση με το AVC Standard («AVC Video») και/ή (ii) αποκωδικοποίηση AVC Video που έχει κωδικοποιηθεί από έναν καταναλωτή που εμπλέκεται σε προσωπική δραστηριότητα και/ή έχει ληφθεί από έναν πάροχο βίντεο που έχει αδειοδοτηθεί να παρέχει βίντεο AVC.

Καμία άδεια χρήσης δεν θα δοθεί ή θα έχει υπονοηθεί για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Μπορείτε να λάβετε πρόσθετες πληροφορίες από την MPEG LA, L.L.C. Δείτε <http://www.mpegla.com>.

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

Σειρά αναπαραγωγής:



A: Αρχικός Φάκελος

B: Φάκελος

C: MP3/WMA

- Τα ονόματα των φακέλων που δεν περιέχουν συμπεσμένα αρχεία ήχου δεν φαίνονται στην ένδειξη.
- Η σειρά αναπαραγωγής είναι η σειρά κατά την οποία τα αρχεία είχαν γραφτεί από το πρόγραμμα εγγραφής. Για τον λόγο αυτό, τα αρχεία μπορεί να μην παίξουν στην σειρά που θέλετε.
- Η σειρά αναπαραγωγής των συμπεσμένων αρχείων ήχου είναι αυτή που φαίνεται στην εικόνα.

Πίνακας προδιαγραφών για το USB

Αρχεία βίντεο (όπου υπάρχει)

Κωδικοποίηση βίντεο	Υποστηριζόμενη επέκταση
MPEG-2	.mpg, .mpeg, .mp4
MPEG-4	.mp4, .m4v, .3gp
H.264	.mp4, .m4v
WMV9/VC-1	.wmv, .avi

Αρχεία μουσικής

Υποστηριζόμενα μέσα	USB 2.0
Υποστηριζόμενα συστήματα αρχείων	FAT16, FAT32
Επίπεδα φακέλων	Επίπεδα φακέλων: 8, Φάκελοι μέσω φακέλων: 255. Φάκελοι: 512 (μαζί με τον αρχικό φάκελο), Αρχεία: 8000
Πληροφορίες ετικετών (Τίτλος τραγουδιού, Όνομα καλλιτέχνη και όνομα Άλμπουμ)	ID3 tag VER1.0, VER1.1, VER2.2, VER2.3, VER2.4 (μόνο MP3)
	WMA tag (μόνο WMA)
	AAC tag (μόνο AAC)

Μορφή			Συχνότητα	Υποστηριζόμενα bitrates
MP3*1	MPEG1	Layer-3	32, 44.1, 48 kHz	32-320 kbps
	MPEG2		16, 22.05, 24 kHz	8-160 kbps
WMA*2			8, 11.025, 16, 22.05, 32, 44.1, 48 kHz	12 – 192 kbps
AAC (MPEG4_ *3 (μόνο επέκταση "m4a")			11.025, 16, 22.05, 32, 44.1, 48 kHz	8 – 320 kbps
FLAC			8 – 192 kHz	128 kbps – 12,288 Mbps
WAV			8 – 192 kHz	128 kbps – 12,288 Mbps

*1 Δεν υποστηρίζεται το MPEG 2.5.

*2 Υποστηρίζονται WMA7, WMA8, WMA9m WMA9.1, WMA9.2. (Δεν υποστηρίζονται τα WMA9 Professional, Lossless, Voice).

*3 Υποστηρίζονται μόνο τα αρχεία AAC που είναι κωδικοποιημένα από τα iTunes. Δεν υποστηρίζεται το HE-AAC (High Efficiency).




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 συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο.
- Μην τοποθετείτε μία μονάδα ήχου Bluetooth® σε μία περιοχή που περιβάλλεται 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 συνδεδεμένη με την ασύρματη σύνδεση του Bluetooth®, η μπαταρία της μονάδας μπορεί να αδειάζει πιο γρήγορα από ότι συνήθως.
- Το σύστημα αυτό είναι συμβατό με προφίλ Bluetooth® AV (A2DP και AVRCP).
- 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 δικτύου LAN ταυτόχρονα μπορεί να καθυστερήσουν ή να αποσυνδέσουν την επικοινωνία και να προκαλέσει ανεπιθύμητο θόρυβο. Συνιστάται να απενεργοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες Bluetooth®.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΚΥΡΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το ηχοσύστημα


Ο διακόπτης παροχής πρέπει να είναι στην θέση ACC ή ON για να ενεργοποιηθεί το ηχοσύστημα. Πατήστε <  >/VOL> ή ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης για να ανοίξετε την τελευταία πηγή ήχου που έπαιξε αμέσως πριν κλείσετε το σύστημα. Για να κλείσετε το ηχοσύστημα πατήστε πάλι <  >/VOL>.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:


Το ηχοσύστημα μπορεί επίσης να ανοίξει εάν γυρίσετε το κουμπί <  >/VOL> όταν το ηχοσύστημα είναι κλειστό.

Επιλέγοντας την πηγή ήχου

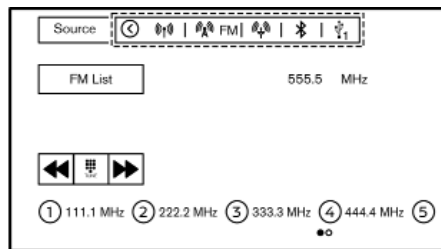
Επιλογή από την την οθόνη πηγών ήχου:

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε [Source].
2. Επιλέξτε την πηγή ήχου που θέλετε να κλείνει αναπαραγωγή

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Μπορείτε επίσης να έχετε πρόσβαση στις πηγές 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 Οδηγιών Χρήσης του αυτοκινήτου για λεπτομέρειες για την οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου.

Επιλογή από την μπάρα της πηγής ήχου:



MPBA0177X

Η πηγή ήχου μπορεί να επιλεγεί ακουμπώντας την μπάρα της πηγής ήχου που εμφανίζεται στο πάνω μέρος της οθόνης του ηχοσυστήματος.

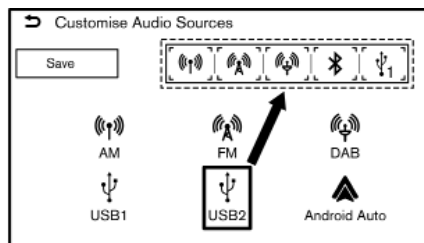


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ακουμπήστε [**</>**] για να δείξετε ή να κρύψετε την μπάρα της πηγής ήχου.

Προσαρμογή μπάρας πηγής ήχου

Οι εικόνες πηγής που εμφανίζονται στην μπάρα πηγής ήχου μπορούν να προσαρμοστούν.



MPBA0186X

1. Ακουμπήστε [**🎵**] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε και κρατήστε την μπάρα πηγής ήχου.
3. Σύρετε την εικόνα της πηγής που θέλετε στην μπάρα πηγής ήχου.
4. Ακουμπήστε [**Save**] (αποθήκευση) για να επιβεβαιώσετε την εισαγωγή.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Η μπάρα της πηγής ήχου μπορεί επίσης να προσαρμοστεί ακουμπώντας και κρατώντας την εικόνα πηγής στην οθόνη πηγών ήχου.

ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Ενεργοποίηση ραδιοφώνου και επιλογή μπάρας

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



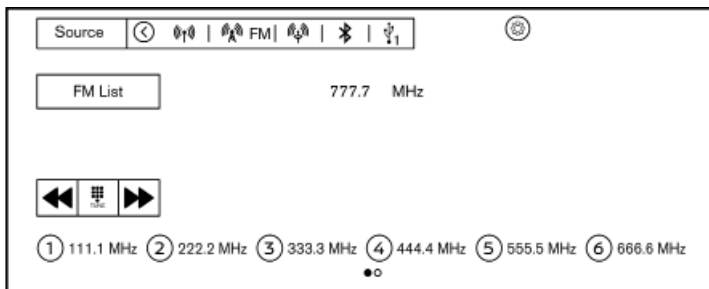
«Επιλέγοντας την πηγή ήχου» (κεφ. 3).



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

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


Λειτουργία ραδιοφώνου



Οι γενικές λειτουργίες του ραδιοφώνου AM, FM και DAB (όπου υπάρχει), είναι οι εξής.

Οι διαθέσιμες λειτουργίες και τα κουμπιά / διακόπτες μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, την έκδοση λογισμικού, και τις συνθήκες.

Λειτουργία	Λειτουργία
Γρήγορος συντονισμός	<ul style="list-style-type: none"> • Ταμπλό ελέγχου <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε και κρατήστε < I◀◀ >/< ▶▶I > • Ένδειξη οθόνης αφής <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ >
Συντονισμός με αναζήτηση	<ul style="list-style-type: none"> • Κουμπί ελέγχου <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε < I◀◀ >/< ▶▶I > • Διακόπτης στο τιμόνι <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε και κρατήστε < I◀◀ >/< ▶▶I > • Ένδειξη οθόνης αφής <ul style="list-style-type: none"> - Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ >
Προεπιλογή σταθμών	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη Οθόνη αφής <ol style="list-style-type: none"> 1. Επιλέξτε την μπάντα του ραδιοφώνου. 2. Συντονιστείτε στον σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε. 3. Ακουμήστε και κρατήστε ένα από τα κουμπιά προεπιλογής στην οθόνη του ραδιοφώνου. <p>Οι πληροφορίες όπως συχνότητα κλπ θα εμφανίζονται στην λίστα προεπιλογής</p>

Επιλέγοντας αποθηκευμένους σταθμούς	<ul style="list-style-type: none"> • Διακόπτης στο τιμόνι <ul style="list-style-type: none"> – Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >> > • Ένδειξη οθόνης αφής <ul style="list-style-type: none"> – Ακουμπήστε σύντομα τον σταθμό που θέλετε στην λίστα προεπιλογής στην οθόνη του ραδιοφώνου.
Άμεσος συντονισμός	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής <ol style="list-style-type: none"> 1. Ακουμπήστε . 2. Εισάγετε την συχνότητα με το χέρι χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο

Λίστα οθόνης

Ακουμπήστε [FM List], [AM List] ή [DAB List] (όπου υπάρχει) σε κάθε οθόνη ραδιοφώνου για να εμφανιστεί η αντίστοιχη οθόνη λίστας. Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα στο μενού μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την μπάντα του ραδιοφώνου, τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

[Refresh] (ανανέωση)	Πατήστε για να ανανεώσετε την λίστα των σταθμών.
[Radio Text] (Κείμενο Ραδιοφώνου)	Ακουμπήστε για να εμφανιστεί η οθόνη του κειμένου του ραδιοφώνου.
Λίστα σταθμών	Εμφανίζεται η λίστα των διαθέσιμων σταθμών.

USB μονάδα μνήμης, iPod και ηχοσύστημα Bluetooth®



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 USB. Ανάλογα με την θύρα σύνδεσης USB, εάν βάλετε την μονάδα USB με κλίση ή ανάποδα μέσα στην θύρα, μπορεί να προκληθεί ζημιά στην μονάδα USB και την θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα USB έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στην θύρα USB.

- Μην τραβάτε το κάλυμμα της θύρας USB (όπου υπάρχει), όταν τραβάτε την μονάδα USB έξω από την θύρα. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στην θύρα και το κάλυμμά της.
- Μην αφήνετε το καλώδιο USB σε σημείο όπου μπορεί να τραβηχτεί κατά λάθος. Τραβώντας το καλώδιο μπορεί να γίνει ζημιά στην θύρα.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Σε ορισμένες χώρες, οι ταινίες μπορεί να μην αναπαράγονται με αυτό το σύστημα.

Σύνδεση και ενεργοποίηση

Μονάδα μνήμης USB:

Σύνδεση

Συνδέστε μία συμβατή μονάδα USB στην θύρα.




«USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης και AUX (auxiliary) πρίζα εισόδου» (κεφ. 2)

Διαβάστε το βιβλίο οδηγιών του κατασκευαστή της μονάδας για πληροφορίες σχετικές

με την σωστή χρήση και φροντίδα της..

Ενεργοποίηση

Η μονάδα μνήμης USB μπορεί να κάνει αναπαραγωγή επιλέγοντας την πηγή από την οθόνη του μενού πηγής ήχου.

 «Επιλέγοντας πηγή ήχου» (κεφ. 3)

Για να κάνει αναπαραγωγή ένα βίντεο USB, ακουμπήστε [Browse] στην οθόνη ηχοσυστήματος USB και μετά ακουμπήστε [Videos] για να επιλέξετε το αρχείο βίντεο.




ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να δείτε ταινίες στην οθόνη βίντεο USB, παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο.

iPod:

Σύνδεση

Συνδέστε μία συμβατή μονάδα iPod στην θύρα USB μέσω καλωδίου USB.

 «USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης και AUX (auxiliary) πρίζα εισόδου» (κεφ. 2)

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

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

Ενεργοποίηση

Το iPod μπορεί να κάνει αναπαραγωγή επιλέγοντας την πηγή από την οθόνη του μενού πηγής ήχου.


 «Επιλέγοντας πηγή ήχου» (κεφ. 3)

ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ BLUETOOTH®

ο αυτοκίνητό σας είναι εξοπλισμένο με Ηχοσύστημα Bluetooth®. Εάν έχετε μία συμβατή μονάδα Bluetooth® με ικανότητα εκτροπής ήχου (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 ήχου με την χρήση του προφίλ Bluetooth® AVRCP. Δεν έχουν όλες οι μονάδες Bluetooth® το ίδιο επίπεδο ελέγχου για το AVRCP. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε τις οδηγίες χρήσης της μονάδας Bluetooth® για περισσότερες λεπτομέρειες.

Σύνδεση

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

 «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ. 2)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

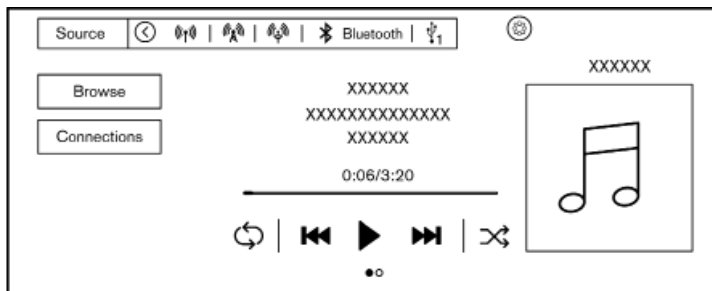
- Ανάλογα με την μονάδα ήχου Bluetooth® που έχει συνδεθεί, μπορεί να μην είναι δυνατόν να κάνετε λειτουργίες για το ήχο ή να προκύπτει καθυστέρηση πριν να παίξει η μουσική.
- Δεν έχουν όλες οι μονάδες Bluetooth® το ίδιο επίπεδο ελέγχου για το AVRCP. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε τις οδηγίες χρήσης της μονάδας Bluetooth® για περισσότερες λεπτομέρειες.
- 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 δικτύου LAN ταυτόχρονα μπορεί να καθυστερήσουν ή να αποσυνδέσουν την επικοινωνία και να προκαλέσει ανεπιθύμητο θόρυβο. Συνιστάται να απενεργοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN (Wi-Fi) όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες Bluetooth®.

Ενεργοποίηση

Μία μονάδα ηχοσυστήματος Bluetooth® μπορεί να κάνει αναπαραγωγή επιλέγοντας την πηγή από την οθόνη των πηγών ήχου.

 «Επιλέγοντας της πηγής ήχου» (κεφ. 3)


Λειτουργία USB μονάδας μνήμης, iPod και ηχοσυστήματος Bluetooth®



Οι γενικές λειτουργίες της Μονάδας μνήμης USB, του iPod και του ηχοσυστήματος Bluetooth® είναι ως ακολούθως.

Ανάλογα με την συνδεμένη μονάδα, κάνοντας κίνηση σκουπίσματος πάνω στην οθόνη λειτουργίας θα εμφανιστεί η λίστα του τραγουδιού / βίντεο.


Οι διαθέσιμες λειτουργίες και τα κουμπιά / διακόπτες μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές, την έκδοση λογισμικού, και τις συνθήκες.



Λειτουργία	Λειτουργία	Πηγή που έχει εφαρμογή
Αναπαραγωγή	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε [▶] 	USB, iPod, σύστημα ήχου Bluetooth®
Παύση	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε [] 	USB, iPod, σύστημα ήχου Bluetooth®
Προσπέρασμα τραγουδιών / βίντεο	<ul style="list-style-type: none"> • Κουμπί ελέγχου – Πατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > • Διακόπτης στο τιμόνι – Πατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > 	USB, iPod, σύστημα ήχου Bluetooth®
Αναπαραγωγή προς τα πίσω / γρήγορη αναπαραγωγή μπροστά	<ul style="list-style-type: none"> • Κουμπί ελέγχου – Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > • Διακόπτης στο τιμόνι – Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > • Ένδειξη οθόνης αφής – Πατήστε και κρατήστε < ◀◀ >/< ▶▶ > 	USB, iPod, σύστημα ήχου Bluetooth®
Αλλαγή της λειτουργίας αναπαραγωγής.	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε [⏮] για να αλλάξετε την λειτουργία επανάληψης – Ακουμπήστε [⏭] για να αλλάξετε την λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής. 	USB, iPod, σύστημα ήχου Bluetooth®
Συνδέοντας / αλλάζοντας μονάδα	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε [Connections] (συνδέσεις) ή . 	Ηχοσύστημα Bluetooth®
Επιλέγοντας την ταχύτητα αναπαραγωγής	<ul style="list-style-type: none"> • Ένδειξη οθόνης αφής – Ακουμπήστε [Speed] (ταχύτητα) για να επιλέξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής. 	USB (μόνο αρχεία βίντεο)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:



- Για το USB και το iPod, η θέση αναπαραγωγής μπορεί να αλλάξει με χειρισμό της γραμμής προόδου που εμφανίζεται κάτω από τον χρόνο αναπαραγωγής.
- Όταν παίζει το USB βίντεο, ακουμπήστε την οθόνη για να εμφανιστούν τα στοιχεία λειτουργίας.

Οθόνη περιήγησης

Ακουμπώντας [Browse] ή [] που εμφανίζεται στην οθόνη λειτουργίας, μπορείτε να αναζητήσετε τραγούδια ή βίντεο από το γένος, λέξεις, αλφάβητο κλπ.


- Ακουμπώντας [] μπορεί να γίνει αναζήτηση για τραγούδια / βίντεο / από λέξη.
- Ακουμπώντας [] μπορεί να γίνει αναζήτηση για τραγούδια / βίντεο / αλφαβητικά.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Τα [] και [] μπορεί να μην εμφανίζονται ανάλογα με την πηγή ήχου και τις εκδόσεις λογισμικού.

ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ SMARTPHONE (ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ)


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

 «Apple CarPlay» (κεφ. 5)


 «Android Auto» (κεφ. 5)

Σύνδεση Smartphone

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


 «Θύρα σύνδεσης USB και πρίζες υποδοχής AUX» (κεφ. 2)

1. Ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού, το iPhone μπορεί να συνδεθεί ασύρματα για το Apple CarPlay.


 «Ασύρματη σύνδεση» (κεφ. 5)

Λειτουργία ηχοσυστήματος Smartphone

1. Συνδέστε το τηλέφωνό σας iPhone ή Android στην θύρα σύνδεσης USB και ενεργοποιήστε το Apple CarPlay ή το Android Auto.


2. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης όταν εμφανιστεί η οθόνη του ηχοσυστήματος.


3. Ακουμπήστε [Apple CarPlay] ή [Android Auto] στην οθόνη πηγών ήχου και το ηχοσύστημα smartphone αρχίζει να ενεργοποιείται.

 «Επιλέγοντας την πηγή ήχου» (κεφ. 3)

Κατεβασμένες εφαρμογές



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή που έχετε κατεβάσει στο αυτοκίνητο, όπως είναι το Amazon Alexa (όπου υπάρχει).

1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης όταν εμφανιστεί η οθόνη του ηχοσυστήματος



2. Ακουμπήστε [Apps] (εφαρμογές) και μετά ακουμπήστε [Downloaded Apps] (κατεβασμένες εφαρμογές).  «Κατεβασμένες Εφαρμογές» (κεφ. 6)

3. Ακουμπήστε την κατεβασμένη εφαρμογή που θέλετε να ξεκινήσει.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΗΧΟΥ

Οι ρυθμίσεις ήχου μπορούν να γίνουν και οι λειτουργίες οι σχετικές με τον ήχο μπορούν να ανοίξουν / κλείσουν με την παρακάτω διαδικασία. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε .

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

Στοιχεία για ρύθμιση	Ενέργεια	
[Connections] (συνδέσεις)	Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων των Συνδέσεων.  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ. 2)	
[Traffic Announcement] (αναγγελία κυκλοφορίας)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, οι Αναγγελίες για την Κυκλοφορία (TA) που λαμβάνονται θα διακόπτουν την πηγή που παίζει αυτή την στιγμή.	
[Radio Settings] (Ρυθμίσεις Ραδιοφώνου)	[Regionalisation (REG)] (περιφερειοποίηση REG)	Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργό, το σύστημα θα αλλάξει σε τοπικά προγράμματα σταθμών όταν αυτά εντοπιστούν.
	[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.
[Video Options] (Επιλογές Βίντεο)	[Display Settings] (Ρυθμίσεις Ένδειξης)	Ρυθμίστε την ένταση της φωτεινότητας, την αντίθεση και το επίπεδο μαύρου.
	[Aspect Ratio] (αναλογία απεικόνισης)	Ακουμπήστε για να επιλέξετε μία λειτουργία ένδειξης ανάμεσα στα κανονική, πλήρης και εκτεταμένη.
[Sound] (ήχος)	[Bass] (μπάσα)	Ρυθμίστε την ποιότητα του ήχου ακουμπώντας [-]/[+].
	[Mid] (μεσαίο)	
	[Treble] (πρίμα)	
	[Bass Enhancer] (ενίσχυση μπάσων)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, το σύστημα ενισχύει τον ήχο των μπάσων.
	Ρύθμιση ισορροπίας	Ρυθμίστε την ισορροπία του ήχου ακουμπώντας [< / > / > / >] στην εικόνα του χώρου των επιβατών που εμφανίζεται στην οθόνη. Ακουμπήστε [Reset] (επαναφορά) για να μηδενίσετε την ρύθμιση θέσης.
[Speed Sensitive Vol] (ευαισθησία έντασης ήχου ανάλογα με την ταχύτητα)	Ρυθμίζει αυτόματα την ένταση του ήχου ανάλογα με την ταχύτητα του αυτοκινήτου. Ακουμπήστε [-]/[+] για να αλλάξετε το επίπεδο ευαισθησίας.	
[Audio Volume] (ένταση ήχου ηχοσυστήματος)	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου ακουμπώντας [-]/[+].	
[Customise Audio Sources] (προσαρμογή Πηγών Ήχου)	Εμφανίζει την οθόνη εισαγωγής για την μπάρα της πηγής ήχου.  «Προσαρμογή μπάρας πηγής ήχου» (κεφ. 3)	

Φροντίδα και καθαρισμός της μονάδας μνήμης USB

Μονάδα μνήμης USB

- Ποτέ μην ακουμπάτε το τμήμα του τερματικού του USB.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο USB.
- Μην αποθηκεύετε το USB σε σημεία με μεγάλη υγρασία.
- Μην εκθέτετε το USB στον ήλιο.
- Μην χύνετε υγρά πάνω στο USB.

Για λεπτομέρειες δείτε τις οδηγίες χρήσης του USB.

4 Σύστημα Τηλεφώνου Hands-Free

Σύστημα τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free	42	Τηλέφωνο	43
Οθόνη τηλεφώνου	43	Βοηθός μηνυμάτων κειμένου hands-free	45
Ενδείξεις	43	Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου	48

ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ BLUETOOTH® HANDS-FREE



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Χρησιμοποιήστε το τηλέφωνό σας αφού προηγουμένως έχετε σταματήσει το αυτοκίνητό σας σε ασφαλή τοποθεσία. Εάν πρέπει να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνό σας ενώ οδηγείτε, δείχνετε συνέχεια εξαιρετική συγκέντρωση ώστε η πλήρης σας προσοχή να είναι στο χειρισμό του αυτοκινήτου.
- Εάν δεν μπορείτε να αφιερώσετε την πλήρη προσοχή σας στον χειρισμό του αυτοκινήτου ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο, βγείτε από τον δρόμο σε ασφαλές σημείο και σταματήστε το αυτοκίνητό σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να αποφύγετε το άδειασμα της μπαταρίας του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V), χρησιμοποιήστε το τηλέφωνο αφού έχετεβάλει 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 τηλεφώνημα 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 γίνει πάλι. Το τηλέφωνό σας

επιλέγεται αυτόματα στην μονάδα του αυτοκινήτου όταν ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής τοποθετείται στην θέση ACC ή ON με το επιλεγμένο κινητό τηλέφωνο ανοικτό και μέσα στο αυτοκίνητο.

ο Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει), υποστηρίζει εντολές του τηλεφώνου ώστε να είναι δυνατόν να κάνετε κλήση ενός τηλεφωνικού αριθμού με την χρήση της φωνής σας.

 «Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)» (κεφ. 7)

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 δικτύου LAN ταυτόχρονα μπορεί να καθυστερήσουν ή να αποσυνδέσουν την επικοινωνία και να προκαλέσει ανεπιθύμητο θόρυβο. Συνιστάται 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 Bluetooth® μπορεί να μην αναγνωρίζονται από την μονάδα του αυτοκινήτου. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο Nissan ή ένα εξειδικευμένο συνεργείο για την συμβατότητα του τηλεφώνου.
- Δεν θα μπορείτε 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 σήμα κινητής τηλεφωνίας, όπως τούνελ, υπόγειο γκαράζ, κοντά σε 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 από την στιγμή που θα βάλετε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ACC ή ON.
- Μην τοποθετείτε το κινητό τηλέφωνο σε περιοχή που έχει γύρω της μέταλλο ή μακριά από την τηλεφωνική μονάδα του αυτοκινήτου για να αποφύγετε την φθορά της ποιότητας του τόνου και την διακοπή της ασύρματης σύνδεσης.
- Όταν ένα κινητό τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο με ασύρματη σύνδεση μέσω Bluetooth®, η μπαταρία του κινητού τηλεφώνου μπορεί να αδειάζει πιο γρήγορα από ότι συνήθως.
- Εάν το σύστημα hands-free του τηλεφώνου δείχνει να δυσλειτουργεί, συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο Nissan ή εξειδικευμένο συνεργείο.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ή άλλες μονάδες μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές ή βούσλα από τα ηχεία του αυτοκινήτου. Η αποθήκευση της μονάδας σε διαφορετική



θέση μπορεί να μειώσει ή να ελαχιστοποιήσει τον θόρυβο.

- Δείτε το βιβλίο οδηγιών χρήσης του τηλεφώνου για την διαδικασία σύνδεσης που έχει εφαρμογή στο τηλέφωνό σας, την φόρτιση της μπαταρίας, την κεραία του κινητού τηλεφώνου κλπ.
- Σε ορισμένα 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 τηλέφωνα η ένδειξη της μπαταρίας στην οθόνη μπορεί να μην συμπίπτει με την ένδειξη της μπαταρίας στο τηλέφωνο.
- Το μικρόφωνο βρίσκεται κοντά στο φως για την ανάγνωση χάρτη.
- Διατηρήστε το εσωτερικό του αυτοκινήτου όσο γίνεται πιο ήσυχο για να ακούτε την φωνή αυτού που σας καλεί καθαρά και να μειώσετε την δημιουργία αντίλαλου.
- Εάν η λήψη ανάμεσα σε αυτούς που συνομιλούν δεν είναι καθαρή, ρυθμίζοντας την ένταση του εξερχόμενου ήχου μπορεί να βελτιωθεί η διαύγεια.

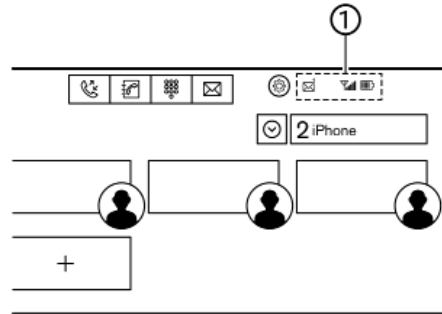
ΟΘΟΝΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ

Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η οθόνη του τηλεφώνου.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η οθόνη του τηλεφώνου μπορεί επίσης να εμφανιστεί πατώντας <  > / <  > πάνω στο τιμόνι.
- Ανάλογα με την συνδεδεμένη μονάδα, ορισμένες λειτουργίες δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν




ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ



MPBF0066X

Όταν ένα κινητό τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο μέσω της ασύρματης σύνδεσης του Bluetooth®, εμφανίζονται οι ενδείξεις ((1)) για το τηλέφωνο και τα μηνύματα κειμένου.

Οι ενδείξεις που είναι διαθέσιμες μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τις συνδεδεμένες συσκευές, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

 1	Δείχνει τον αριθμό των αδιάβαστων εισερχόμενων μηνυμάτων.
	Δείχνει την ισχύ του σήματος της μονάδας Bluetooth® που κάνει λήψη.
	Δείχνει το υπόλοιπο της μπαταρίας της μονάδας Bluetooth® που έχει συνδεθεί.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ

Σύνδεση τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free

Για την λειτουργία της, η μονάδα κινητού τηλεφώνου θα πρέπει να συνδεθεί στο Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.

 «Ρύθμιση συνδέσεων» (κεφ. 2)

Επιλογή τηλεφώνου


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




 «Ρύθμιση συνδέσεων» (κεφ. 2)




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 παρακάτω μεθόδους για να κάνετε μία κλήση.

 [Quick Call] (ταχεία κλήση)	Επιλέξτε έναν τηλεφωνικό αριθμό που έχει καταχωρηθεί ως αριθμός Ταχείας Κλήσης.  «Ταχεία κλήση» (κεφ. 4)
 [Call History] (ιστορικό κλήσεων)	Επιλέξτε έναν τηλεφωνικό αριθμό από τις πρόσφατες εισερχόμενες, εξερχόμενες ή αναπάντητες κλήσεις.

 [Phone Book] (τηλεφωνικό ευρετήριο)	<p>Επιλέξτε ένα άτομο και τον τηλεφωνικό αριθμό που θέλετε να καλέσετε από το ευρετήριο. Ανάλογα με την μονάδα, το τηλεφωνικό ευρετήριο θα έχει κατέβει από το κινητό τηλέφωνο αυτόματα όταν αυτό έχει συνδεθεί. Εάν δεν έχει γίνει αυτόματα το κατέβασμα, ο τηλεφωνικός αριθμός θα πρέπει να μεταφερθεί στο σύστημα τηλεφώνου hands-free από το κινητό τηλέφωνο, πριν να χρησιμοποιήσετε αυτή την μέθοδο.  «Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων» (κεφ. 4)</p>
 [Dial Number] (κλήση αριθμού)	<p>Εισάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό με το χέρι, με την χρήση του πληκτρολογίου που εμφανίζεται στην οθόνη.</p>

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν η λειτουργία δύο μονάδων hands-free είναι ενεργή ([Dual Hands-free Mode]), τότε δύο μονάδες Bluetooth® μπορούν να είναι συνδεδεμένες ταυτόχρονα. Για να επιλέξετε ένα τηλέφωνο για να κάνετε μία κλήση, ακουμπήστε  δίπλα στο όνομα του τηλεφώνου. .

 «Ρυθμίσεις Bluetooth®» (κεφ. 2)



Λαμβάνοντας μία κλήση

Όταν λαμβάνετε μία τηλεφωνική κλήση, η οθόνη αλλάζει σε αυτή της εισερχόμενης κλήσης και ο ήχος κλήσης παίζει από το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.

Λαμβάνοντας την κλήση:





Για να απαντήσετε στην κλήση, κάντε μία από

τις ακόλουθες ενέργειες.

- Πατήστε <  >/<  > στο τιμόνι.
- Ακουμπήστε [Answer] (απάντηση).

Απορρίπτοντας μία κλήση:

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

- Μοντέλα με <  >
Πατήστε και κρατήστε το <  > στο τιμόνι.
Μοντέλα με <  >:
Πατήστε <  > στο τιμόνι.
- Ακουμπήστε [Decline] (απόρριψη).

Βάζοντας μία κλήση σε αναμονή:



Για να βάλετε μία κλήση σε αναμονή ακουμπήστε [Hold Call] (αναμονή κλήσης).

Στην διάρκεια μιας κλήσης

Στην διάρκεια μιας κλήσης εμφανίζεται η οθόνη κλήσης σε Εξέλιξη.

Τερματίζοντας μία κλήση

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

- Πατήστε <  >/<  > στο τιμόνι.<
- Ακουμπήστε [Hang Up] (τερματισμός κλήσης).



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.

Διαθέσιμο στοιχεία	Ενέργεια
[Mute] (σίγαση)	Όταν έχετε κάνει σίγαση, η φωνή σας δεν θα ακούγεται από το άτομο στην άλλη άκρη της γραμμής.
[Use Handset] (χρήση συσκευής τηλεφώνου)	Μεταφέρει την κλήση στο κινητό τηλέφωνο.
[Dial Number] (κλήση αριθμού)	Χρησιμοποιώντας τον τόνο αφής, στείλτε ψηφία στο συνδεδεμένο μέρος χρησιμοποιώντας υπηρεσίες όπως το φωνητικό ταχυδρομείο.
[Switch Call]* (Αλλαγή κλήσης)	Απαντήστε άλλη εισερχόμενη κλήση. Το άτομο στο οποίο μιλάτε θα μπει σε αναμονή. Πατήστε άλλη μία φορά για να μιλήσετε και πάλι στο άτομο που ήταν σε αναμονή.

*:Διαθέσιμο όταν λαμβάνετε μία κλήση ενώ μιλάτε με άλλο άτομο. Η διαθεσιμότητα αυτή της λειτουργίας εξαρτάται από το κινητό τηλέφωνο.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:



Για να ρυθμίσετε την φωνή αυτού που σας μιλάει σε πιο δυνατή ή πιο χαμηλή, πατήστε <  > (όπου υπάρχει) 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.

Για να απαντήσετε το τηλεφώνημα από το δεύτερο άτομο και να βάλετε το πρώτο άτομο σε αναμονή, κάντε μία από τις παρακάτω

ενέργειες.

- Πατήστε <  >/<  > στο τιμόνι.
- Ακουμπήστε [Answer] (απάντηση).

Για να απορρίψετε μία κλήση από το δεύτερο άτομο και να συνεχίσετε την συνομιλία σας με το πρώτο άτομο, ακουμπήστε [Decline] (απόρριψη).

Στην διάρκεια της κλήσης με το δεύτερο άτομο:

Για να κλείσετε το τηλέφωνο και να επιστρέψετε στην συνομιλία σας με το πρώτο άτομο, ακουμπήστε [Hang Up] (κλείσιμο τηλεφώνου). Για να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα στις δύο κλήσεις στην γραμμή, ακουμπήστε [Switch Call] (αλλαγή κλήσης).

ΒΟΗΘΟΣ ΓΡΑΠΤΩΝ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ HANDS-FREE



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Χρησιμοποιήστε την λειτουργία μηνυμάτων κειμένου αφού παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία ενώ οδηγείτε, να φροντίζετε συνέχεια όλη η προσοχή σας να είναι στον χειρισμό του αυτοκινήτου.
- Οι νόμοι σε ορισμένες χώρες μπορεί να απαγορεύουν την χρήση του «Κειμένου σε Ομιλία». Ελέγξτε τί ισχύει στην περιοχή που βρίσκεστε πριν χρησιμοποιήσετε αυτή την λειτουργία.
- Οι νόμοι σε ορισμένες χώρες μπορεί να περιορίζουν την χρήση ορισμένων εφαρμογών και λειτουργιών, όπως

είναι τα κοινωνικά δίκτυα και τα μηνύματα. Ελέγξτε τι ισχύει στην περιοχή που βρίσκεστε για τις όποιες απαιτήσεις.

- Εάν δεν μπορείτε να έχετε την πλήρη προσοχή σας στην λειτουργία του αυτοκινήτου όταν 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 συνδεδεμένη συσκευή. Δείτε το βιβλίο οδηγιών 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 κινητό τηλέφωνο.


Λαμβάνοντας ένα μήνυμα

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





Για να ελέγξετε το μήνυμα ακουμπήστε [Read] (ανάγνωση). Ακουμπήστε [Ignore] (αγνόησε) για να αποθηκεύσετε το μήνυμα για να το ελέγξετε αργότερα.

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

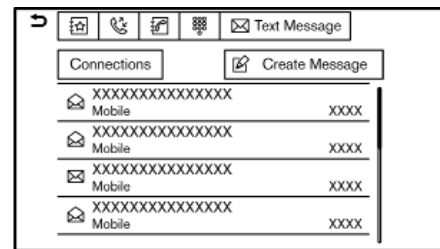
Το μήνυμα κειμένου για την αυτόματη απάντηση μπορεί να εισαχθεί για προσθήκη ή διόρθωση.

 «Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων» (Κεφ. 4)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, η ρύθμιση της ένδειξης ειδοποίησης μπορεί να χρειάζεται να ενεργοποιηθεί στο κινητό τηλέφωνο.
- Μπορείτε να επιλέξετε εάν θέλετε να διαβάσετε ή να αγνοήσετε το μήνυμα, με τον χειρισμό του διακόπτη στο τιμόνι. Πατήστε <  >/<  > για να διαβάσετε το μήνυμα. Για να αγνοήσετε το μήνυμα, πατήστε και κρατήστε <  > (όπου υπάρχει) ή πατήστε <  > (όπου υπάρχει).

Εμφανίζοντας την λίστα των μηνυμάτων που λάβατε



MPBF0071X

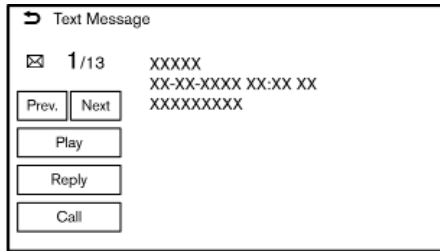
1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  (μήνυμα κειμένου).
3. Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην λίστα για να διαβάσετε ή να απαντήσετε στο μήνυμα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οποιοδήποτε από τα συνδεδεμένα τηλέφωνα μπορεί να επιλεγεί για την λειτουργία θέασης μηνυμάτων κειμένου όταν είναι ενεργό το [Dual Hands-free Mode] (λειτουργία διπλού hands-free).

 «Ρυθμίσεις Bluetooth®» (σελίδα 21)

Οθόνη μηνυμάτων που έχετε λάβει



MPBF0072X

Ακουμπώντας [Read] (ανάγνωση) στην ειδοποίηση νέου μηνύματος ή επιλέγοντας ένα μήνυμα από την λίστα μηνυμάτων θα εμφανιστούν οι λεπτομέρειες του μηνύματος που έχετε λάβει στην οθόνη.

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] (αναπαραγωγή) για να σας διαβάσει το σύστημα hands-free το μήνυμα που λάβατε. Ακουμπήστε [Stop] (παύση) για να σταματήσει η ανάγνωση.

- [Reply] (απάντηση):



Μπορεί να επιλεγεί ένα απαντητικό μήνυμα από τα υποδείγματα.

 «Στέλνοντας ένα μήνυμα κειμένου» (κεφ. 4).

- [Call] (κλήση):



Εάν ο αποστολέας του μηνύματος είναι καταχωρημένος στο τηλεφωνικό ευρετήριο, ακουμπήστε αυτή την εικόνα για να κάνετε κλήση στον αποστολέα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την ρύθμιση της γλώσσας, η λειτουργία «Κείμενο σε ομιλία» μπορεί να μην είναι διαθέσιμη.
- Εάν το όνομα του αποστολέα και ο αριθμός τηλεφώνου είναι καταχωρημένα στο τηλεφωνικό ευρετήριο, το όνομα του αποστολέα εμφανίζεται όταν λαμβάνεται ένα μήνυμα.
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου κατά την ανάγνωση του κειμένου, πατήστε <  > (όπου υπάρχει) στο τιμόνι ή γυρίστε το <  /VOL/> .

Στέλνοντας ένα μήνυμα κειμένου

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


1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  (μήνυμα κειμένου).
3. Ακουμπήστε [Create Message] (δημιουργία κειμένου).

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Οποιοδήποτε από τα συνδεδεμένα τηλέφωνα μπορεί να επιλεγεί για την λειτουργία θέασης μηνυμάτων κειμένου όταν είναι ενεργό το [Dual Hands-free Mode] (λειτουργία διπλού hands-free).



 «Ρυθμίσεις Bluetooth®» (σελίδα 21).

Είναι διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία.

Διαθέσιμα στοιχεία		Ενέργεια
[To] (Προς)	[Quick Dial] (ταχεία κλήση)	Επιλέξτε έναν παραλήπτη από την λίστα ταχείας κλήσης.
	[Phone Book] (ευρετήριο)	Επιλέξτε ένα παραλήπτη από το ευρετήριο.
	[Call History] (ιστορικό κλήσεων)	Επιλέξτε έναν παραλήπτη / τηλεφωνικό αριθμό από το ιστορικό κλήσεων.
	[Enter Number with Keypad] (εισαγωγή αριθμού με το πληκτρολόγιο)	Εισάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό του παραλήπτη χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο. Ακουμπήστε [OK] για επιβεβαίωση.
[Select Text] (επιλογή κειμένου)	[Fixed] (σταθερό)	Ακουμπήστε για να εμφανιστεί μία λίστα με σταθερά μηνύματα κειμένου.
	[Customised] (προσαρμοσμένο)	Ακουμπήστε για να εμφανιστεί μία λίστα με προσαρμοσμένα δείγματα μηνυμάτων κειμένου. Το προσαρμοσμένο κείμενο μπορεί να δημιουργηθεί ή να εισαχθεί από το μενού ρυθμίσεων.  «Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου» (κεφ. 4)
[Send] (αποστολή)		Ακουμπήστε για να στείλετε το μήνυμα.


ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΚΑΙ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ ΚΕΙΜΕΝΟΥ

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

Ακουμπήστε  την Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε .

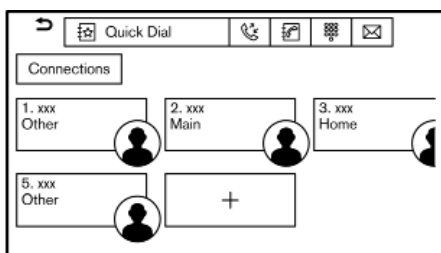
Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα για ρύθμιση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις λογισμικού.

Στοιχεία διαθέσιμα για ρύθμιση

Στοιχείο για ρύθμιση			Ενέργεια
[Connections] (συνδέσεις)			Εμφανίζει την οθόνη των συνδέσεων. Είναι διαθέσιμα τα σύνδεση τηλεφώνου, επιλογή, διαγραφή και άλλες λειτουργίες.  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ 2)
	[Quick Dial] (ταχεία κλήση)	[Edit] (εισαγωγή)	Μπορούν να εισαχθούν οι εισαγωγές στην ταχεία κλήση. Ακουμπήστε [Add New] (προσθήκη νέας) για να καταχωρήσετε μία νέα εισαγωγή.
		[Delete All] (διαγραφή όλων)	Διαγράφει όλους τους τηλεφωνικούς αριθμούς στην Ταχεία Κλήση.
	[Phone Book] (ευρετήριο)	[Download Entire Phone Book] (κατέβασμα όλου του ευρετηρίου)	Όλοι οι τηλεφωνικοί αριθμοί που είναι αποθηκευμένοι στο ευρετήριο του κινητού τηλεφώνου που έχει συνδεθεί στο αυτοκίνητο, κατεβαίνουν ταυτόχρονα.
		[Auto Download] (αυτόματο κατέβασμα)	Ανοίγει / κλείνει το αυτόματο κατέβασμα του ευρετηρίου από το συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο.
		[Sort Phone Book by] (ταξινόμηση ευρετηρίου κατά)	Αλλάζει την σειρά ταξινόμησης των επαφών στο ευρετήριο.
[Phone] (τηλέφωνο)	[Text Message] (μήνυμα κειμένου)	[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 Text Message] (μήνυμα κειμένου αυτόματης απάντησης)	Επιλέγει το μήνυμα κειμένου που πρέπει να χρησιμοποιηθεί για την λειτουργία αυτόματης απάντησης.
		[Edit Custom Text] (εισαγωγή προσαρμοσμένου κειμένου)	Δημιουργεί ή εισάγει μία απάντηση προσαρμοσμένου μηνύματος κειμένου.
[Notifications] (ειδοποιήσεις)	[Driver Only] (μόνο οδηγός)		Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, η ειδοποίηση εισερχόμενης κλήσης εμφανίζεται μόνο στην οθόνη πληροφοριών του αυτοκινήτου.
		[Vehicle Ringtone] (ήχος κλήσης αυτοκινήτου)	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον ήχο κλήσης του αυτοκινήτου.

[Automatic Hold] (αυτόματη αναμονή)	Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργό, η εισερχόμενη κλήση θα μπει αυτόματα σε αναμονή.
[Ringtone] (ήχος κλήσης)	Ρυθμίζει το επίπεδο της έντασης του ήχου για τον ήχο κλήσης των εισερχόμενων κλήσεων.
[Outgoing Volume] (ένταση ήχου εξερχόμενης κλήσης)	Ρυθμίζει το επίπεδο της έντασης του ήχου για τις εξερχόμενες κλήσεις.

Ταχεία κλήση (Quick Dial)



MPBF0073X

Οι εισαγωγές Ταχείας Κλήσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να κάνετε γρήγορα μία κλήση ή να στείλετε μηνύματα κειμένου.

Καταχώρηση:

1. Ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε (ταχεία κλήση).
3. Ακουμπήστε για να καταχωρήσετε έναν τηλεφωνικό αριθμό στην λίστα της Ταχείας Κλήσης..
4. Επιλέξτε μία μέθοδο για την καταχώρηση.

Διαθέσιμες μέθοδοι:

- [Copy from Call History] (αντιγραφή από το ιστορικό κλήσεων): Ένας τηλεφωνικός

αριθμός μπορεί να επιλεγεί από τις λίστες του ιστορικού κλήσεων και τα [All] (όλα), [Incoming] (εισερχόμενα), [Outgoing] (εξερχόμενα) ή [Missed] (αναπάντητες).

- [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 επιλεγεί με το χέρι χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

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

5. Όταν έχει επιλεγεί ο τηλεφωνικός αριθμός εμφανίζεται η οθόνη καταχώρησης. Εισάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό και τις πληροφορίες εισαγωγής που είναι απαραίτητες.

6. Ακουμπήστε [Save] για να αποθηκεύσετε την εισαγωγή.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν είναι ενεργή η λειτουργία [Dual Hands-free Mode], η Ταχεία Κλήση μπορεί

να καταχωρηθεί για κάθε ένα από τα συνδεδεμένα τηλέφωνα.

«Ρυθμίσεις Bluetooth®» (κεφ. 2).

Φωνητική ετικέτα (όπου υπάρχει):

Μπορεί να καταχωρηθεί μία φωνητική ετικέτα για κάθε έναν από τους καταχωρημένους αριθμούς ταχείας κλήσης, η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να καλέσετε τον αριθμό αυτό προφέροντας την φωνητική ετικέτα.

Στην οθόνη καταχώρησης Ταχείας Κλήσης, επιλέξτε [Relationship/Voice Tag] (συσχέτιση / φωνητική ετικέτα).

- Επιλέξτε την συσχέτιση που θέλετε από την λίστα.

- Ακουμπήστε [Customise] (προσαρμογή) και ακουμπήστε [Record] (καταγραφή) για να καταχωρήσετε την αρχική φωνητική ετικέτα.





ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ακουμπήστε [Play] (αναπαραγωγή) για να παίξει η εγγεγραμμένη φωνητική ετικέτα.
- Ακουμπήστε [Delete] (διαγραφή) για να διαγράψετε την φωνητική ετικέτα.

Προσαρμογή Ταχείας Κλήσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τα καταχωρημένα στοιχεία της Ταχείας Κλήσης.


1. Ακουμπήστε [] στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [] (ταχεία κλήση).
3. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα καταχωρημένα στοιχεία της Ταχείας Κλήσης. Θα εμφανιστεί η οθόνη για την προσαρμογή της Ταχείας Κλήσης.
4. Οθόνη προσαρμογής της Ταχείας Κλήσης.
 - Ακουμπήστε [Add] για να προσθέσετε μία επαφή.
 - Ακουμπήστε [X] για να διαγράψετε μία επαφή.
 - Ακουμπήστε και κρατήστε το στοιχείο της Ταχείας Κλήσης και μετά σύρετέ το για να αλλάξετε την σειρά.

5 Εφαρμογές








Μενού εφαρμογών	51	Android Auto (όπου υπάρχει).....	57
Επιβεβαιωτικές ειδοποιήσεις	53	Συμβατότητα.....	57
Υπηρεσίες NissanConnect		Αρχικές ρυθμίσεις Android Auto	58
(όπου υπάρχει για την Ευρώπη και την Ρωσία)	54	Λειτουργία Android Auto	58
Πολιτική απορρήτου για τις Υπηρεσίες		Ρυθμίσεις Android Auto.....	58
NissanConnect.....	54	Περιορισμοί συστήματος Android Auto	58
Μενού Υπηρεσιών NissanConnect.....	54	Siri Eyes Free (όπου υπάρχει)	59
Ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect.....	54	Απαιτήσεις	59
Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	55	Ενεργοποίηση Siri Eyes Free	59
Συμβατότητα.....	55	Λειτουργώντας το Siri Eyes Free	59
Λειτουργία Apple CarPlay.....	56	Κατεβασμένες Εφαρμογές	59
Ρυθμίσεις Apple CarPlay.....	57	Ρυθμίσεις εφαρμογών	59
Περιορισμοί του συστήματος Apple CarPlay.....	57		

ΜΕΝΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Οι διάφορες εφαρμογές μπορούν να οριστούν ή να θεαθούν από το μενού εφαρμογών.

Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί το μενού εφαρμογών.

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


Στοιχείο μενού		Ενέργεια
[Notifications] (ειδοποιήσεις)		Εμφανίζει την οθόνη των ειδοποιήσεων.  «Ειδοποιήσεις συνδεδεμένης μονάδας» (κεφ. 5)
[NissanConnect Services]		Εμφανίζει την οθόνη του μενού των Υπηρεσιών NissanConnect.  «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει για την Ευρώπη και την Ουκρανία)» (κεφ. 5)
[NissanConnect Services Settings] (ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect).		Εμφανίζει τον κωδικό QR για το κατέβασμα την Εφαρμογής Υπηρεσιών NissanConnect.
[Downloaded Apps] (Κατεβασμένες Εφαρμογές)		Εμφανίζει την οθόνη των Κατεβασμένων Εφαρμογών.
[Smartphone Projection] (προβολή smartphone)	Apple CarPlay]	Εμφανίζει την οθόνη του Apple CarPlay.  «Apple CarPlay» (κεφ. 5)
	[Android Auto]	Εμφανίζει την οθόνη του Android Auto.  «Android Auto» (κεφ. 5)
[Traffic information] (πληροφορίες για την κίνηση)		Εμφανίζει την λίστα περιστατικών για την κίνηση.  «Βλέποντας τα περιστατικά για την κίνηση από λίστα» (κεφ. 6)
[Premium Traffic] (κορυφαίες πληροφορίες κυκλοφορίας)		
[Weather] (καιρός)		Εμφανίζονται οι παρούσες συνθήκες και οι πληροφορίες για τον καιρό ανά ώρα ή 5νθήμερο. Για να δείτε τις πληροφορίες για τον καιρό, ακουμπήστε  στην οθόνη καιρού και μετά ενεργοποιήστε το [Weather Data Communication] (επικοινωνία δεδομένων καιρού). Μπορούν να επιβεβαιωθούν οι πληροφορίες για τον καιρό για κοντινή τοποθεσία, κοντά στον προορισμό και για την πόλη που προτιμάτε και έχετε ορίσει ως Αγαπημένη Πόλη. Μπορείτε να αλλάξετε ανάμεσα στις πληροφορίες για τις παρούσες συνθήκες, την ωριαία πρόβλεψη και την 5νθήμερη πρόβλεψη ακουμπώντας [Current], [Hourly] ή [5-Day]. Μπορείτε να αλλάξετε ανάμεσα στην κοντινή τοποθεσία, κοντά στο προορισμό και την πόλη που προτιμάτε ακουμπώντας [Nearby], [Near Dest] ή [Favourite City]. Η αγαπημένη σας πόλη μπορεί να αλλάξει ακουμπώντας  στην οθόνη του καιρού και μετά ακουμπήστε [Favourite City for Weather] (αγαπημένη πόλη για καιρό).

[Where Am I?] (πού βρίσκομαι?)	Εμφανίζονται το όνομα και η απόσταση από την επόμενη / προηγούμενη οδό και άλλες πληροφορίες που δείχνουν την παρούσα θέση του αυτοκινήτου.	
[GPS Position] (θέση GPS)	Εμφανίζει τις πληροφορίες για το Παγκόσμιο Σύστημα Δορυφόρου Πλοήγησης (GNSS), όπως αριθμός δορυφόρων, γεωγραφικό μήκος / πλάτος και κατά προσέγγιση υψόμετρο κλπ.	
[System Information] (πληροφορίες συστήματος)	[Version Information] (έκδοση λογισμικού)	Εμφανίζει την οθόνη με τις πληροφορίες έκδοσης.
	[License Information] (πληροφορίες άδειας χρήσης)	Εμφανίζει τις άδειες για το Λογισμικό Ανοικτής Πηγής

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:


Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην οθόνη εφαρμογών ακουμπώντας  στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπώντας [All Apps] (όλες οι εφαρμογές).

Επιβεβαιωτικές ειδοποιήσεις

Ακουμπώντας  στην Γραμμή Εκκίνησης, μία λίστα ειδοποιήσεων (όπως οι αναπάντητες κλήσεις και τα μηνύματα κειμένου που έχετε λάβει) μπορούν να εμφανιστούν.



Ακουμπήστε ένα στοιχείο στην λίστα για να δείτε λεπτομέρειες.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν υπάρχουν ανεπιβεβαίωτες ειδοποιήσεις, ο αριθμός των μη επιβεβαιωμένων στοιχείων θα εμφανίζεται στο .
- Ακουμπήστε [Delete All] (διαγραφή όλων) για να διαγράψετε όλα τα στοιχεία.

Ρυθμίσεις ειδοποιήσεων

Οι ρυθμίσεις των ειδοποιήσεων μπορούν να ενεργοποιηθούν και να απενεργοποιηθούν με την ακόλουθη διαδικασία.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε .
3. Ακουμπήστε το στοιχείο που θέλετε και αλλάξετε την ρύθμιση.

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ NISSANCONNECT (όπου υπάρχει για την Ευρώπη, την Ρωσία και την Ουκρανία)

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 την Ευρώπη:

Για λεπτομέρειες δείτε την εφαρμογή NissanConnect Services και την πύλη Ιδιοκτητών YOU+Nissan.

Για την Ουκρανία

Συμβουλευθείτε έναν αντιπρόσωπο της NISSAN ή ένα εξειδικευμένο συνεργείο για λεπτομέρειες.

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 την Ευρώπη:

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 NissanConnect Services και την πύλη Ιδιοκτητών YOU+Nissan.

Για την Ουκρανία:



Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία σχετικά με την περίοδο διατήρησης και την προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο της Nissan ή εξειδικευμένο συνεργείο.

ΜΕΝΟΥ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ NISSANCONNECT

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

ΡΥΘΙΜΙΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ NISSANCONNECT

Οι ρυθμίσεις NissanConnect μπορούν να αλλάξουν.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [NissanConnect Services] (Υπηρεσίες NissanConnect).
3. Ακουμπήστε .

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

Ρύθμιση στοιχείων	Ενέργεια
[Information Channel Setting] (ρύθμιση καναλιού πληροφοριών)	Ο ορισμός του αυτόματου κατεβάσματος, της εισαγωγής της λίστας των καναλιών ή της διαγραφής των πληροφοριών με το ιστορικό των καναλιών μπορεί να γίνει από την οθόνη ρυθμίσεων των Καναλιών Πληροφόρησης.
[Unit ID Information] (πληροφορίες ταυτότητας μονάδας)	Εμφανίζει την οθόνη πληροφοριών της ταυτότητας (ID) της μονάδας.

[Reset all NissanConnect Svcs. Settings to Default] (επαναφορά όλων των υπηρεσιών NissanConnect στις εργοστασιακές)	Όλες οι ρυθμίσεις των υπηρεσιών NissanConnect επιστρέφουν στις εργοστασιακές.
[Privacy Mode Setting] (ρύθμιση ιδιωτικής λειτουργίας)	Σας επιτρέπει να δεχθείτε ή να απορρίψετε την ρύθμιση ιδιωτικής λειτουργίας.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Τί γίνεται όταν η Ιδιωτική Λειτουργία 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 γίνει επεξεργασία τους για σκοπούς υπηρεσιών διαφορετικών από το NissanConnect που είναι (i) είτε υποχρεωτικές (όπως είναι το eCall στην Ευρώπη ή το Glonass στην Ρωσία), (ii) που μπορεί να έχετε ενεργοποιήσει ανεξάρτητα και με το χέρι (όπως το bCall), ή (iii) σχετικές υπηρεσίες στις οποίες έχετε κάνει συνδρομή και παραμένουν ενεργές για την ασφάλειά σας (SVT, ειδοποίηση κλοπής / διάρρηξης).

APPLE CARPLAY (όπου υπάρχει)



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ασφαλή τοποθεσία και δέστε το χειρόφρενο πριν συνδέσετε το iPhone σας στο αυτοκίνητο ή χειριστείτε την ρύθμιση του συνδεδεμένου 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.

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

Με το Apple CarPlay, το σύστημα του αυτοκινήτου σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως οθόνη 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 μοιραστούν 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 ιστότοπο της Apple για μονάδες που είναι συμβατές.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Σε ορισμένες χώρες, το iPhone στην αγορά μπορεί να μην υποστηρίζεται από Apple CarPlay.
- 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.
- Το μενού τηλεφώνου και η πρόσβαση στο συνδεδεμένο τηλέφωνο μέσω του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει) θα είναι απενεργοποιημένο όταν είναι συνδεδεμένο το Apple CarPlay. Για να έχετε πρόσβαση στο τηλέφωνό σας, χρησιμοποιήστε την λειτουργία Siri ή επιλέξτε την εικόνα του τηλεφώνου στο πάνω μενού της οθόνης Apple CarPlay.
- Εάν ορίσετε την καθοδήγηση μιας διαδρομής με το Apple CarPlay, η ρύθμιση διαδρομής που είχατε ορίσει προηγουμένως με το σύστημα πλοήγησης NissanConnect θα ακυρωθεί.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ IPHONE

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

☞ «Ρύθμιση Bluetooth®» (κεφ. 2)

☞ «Ρυθμίσεις Wi-Fi» (κεφ 2)



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.

Σύνδεση με καλώδιο USB



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για να συνδέσετε το iPhone στο σύστημα του αυτοκινήτου συνιστάται να χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο Apple Lightning (πιστοποιημένο Mfi) που σας δόθηκε με το iPhone σας.

1. Συνδέστε το iPhone στην θύρα σύνδεσης USB. ☞ «Θύρες σύνδεσης USB (Universal Serial Bus)» (κεφ. 3)

2. Ανάλογα με την σύνδεση θα εμφανιστεί η οθόνη πληροφοριών εκκίνησης. Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay.

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

4. Εάν εμφανιστεί μία ειδοποίηση στο iPhone επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση ή όχι (όπου υπάρχει). Όταν θα ενεργοποιήσετε το ασύρματο Apple CarPlay (όπου υπάρχει) στην ειδοποίηση, το Apple CarPlay αυτόματα θα ξεκινήσει ασύρματα από την επόμενη φορά.

Ασύρματη σύνδεση (όπου υπάρχει)


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

☞ «Ρύθμιση Bluetooth®» (κεφ. 2)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν δεν έχει συνδεθεί καμία μονάδα Bluetooth® και το Apple CarPlay ή το Android Auto (όπου υπάρχει) δεν είναι ενεργό, πατώ-

ντας και κρατώντας το <  > στο τιμόνι θα εμφανιστεί η οθόνη Συνδέσεων.

2. Ανάλογα με την ρύθμιση θα εμφανιστεί η οθόνη πληροφοριών Εκκίνησης. Ακουμπήστε [Yes] (ναί) για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay.
3. Θα εμφανιστεί μία ειδοποίηση στο iPhone. Επιλέξτε την χρήση της ασύρματης σύνδεσης.

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:

Μπορεί να εμφανιστούν ειδοποιήσεις όσο συνδέετε το iPhone. Ακολουθήστε το μήνυμα και χειριστείτε ανάλογα.

Πρακτικές συμβουλές



- Εάν δεν θέλετε να εμφανίζεται η οθόνη πληροφοριών εκκίνησης κάθε φορά που ενεργοποιείτε το Apple CarPlay, ανοίξτε το [Don't Ask Any More] (μην ρωτάς πλέον) στην οθόνη πληροφοριών εκκίνησης. Η οθόνη Πληροφοριών Εκκίνησης δεν θα εμφανίζεται από την επόμενη ενεργοποίηση του Apple CarPlay. Η οθόνη πληροφοριών εκκίνησης μπορεί να οριστεί να εμφανίζεται πάλι στην οθόνη Συνδέσεων.
 «Ρύθμιση APPLE CARPLAY» (κεφ. 2)
- Η ενημέρωση του χάρτη θα σταματήσει όταν χρησιμοποιείτε το ασύρματο Apple CarPlay.

- 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.
- Το ασύρματο Apple CarPlay χρησιμοποιεί το δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει). Αφού συνδεθεί το σύστημα του αυτοκινήτου στο δίκτυο Wi-Fi η σύνδεση Bluetooth® με το συνδεδεμένο ασύρματο Apple CarPlay θα αποσυνδεθεί.
- Εάν συνδέσετε το iPhone που χρησιμοποιεί ασύρματο Apple CarPlay μέσω καλωδίου USB, το σύστημα του αυτοκινήτου παρέχει ρεύμα στο iPhone.
- Εάν το ασύρματο Apple CarPlay δεν ξεκινήσει αυτόματα, ακουμπήστε  στην οθόνη Συνδέσεων.  «Ρύθμιση Συνδέσεων» (κεφ. 2)
- Εάν χρησιμοποιείτε Apple CarPlay ή Android Auto (όπου υπάρχει) δεν μπορείτε να ξεκινήσετε το Apple CarPlay με το άλλο iPhone. Για να χρησιμοποιήσετε το Apple CarPlay με το άλλο iPhone, αποσυνδέστε την παρούσα μονάδα ή απενεργοποιήστε το Apple CarPlay ή το Android Auto στις ρυθμίσεις των συνδέσεων.
 «Ρύθμιση Συνδέσεων» (κεφ. 2)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ APPLE CARPLAY

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 Smartphone Connection] στην οθόνη πληροφοριών και μετά ακουμπήστε [Apple CarPlay].
 «Μενού εφαρμογών» (κεφ. 5)
- 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. Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργό το Siri στο iPhone σας.

Ενεργοποίηση:

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

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- 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 χρησιμο-

ANDROID AUTO™ (όπου υπάρχει)

ποιηθούν με το Siri, παρακαλούμε να δείτε τον ιστότοπο της Apple.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ APPLE CARPLAY

ο Apple CarPlay μπορεί να ενεργοποιηθεί / απενεργοποιηθεί ή οι πληροφορίες καταχώρησης μπορούν να διαγραφούν.

☞ «Ρύθμιση APPLE CARPLAY» (κεφ. 2)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Η πρόσβαση στα τραγούδια στο iPod μέσω του συστήματος φωνητικής αναγνώρισης του αυτοκινήτου (όπου υπάρχει) δεν θα είναι διαθέσιμη όταν το Apple CarPlay είναι ενεργό. Για να έχετε πρόσβαση στην μουσική σας στο iPod χρησιμοποιήστε την λειτουργία Siri ή επιλέξτε την εικόνα της μουσικής από το μενού στο πάνω μέρος της οθόνης του Apple CarPlay.

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 πλάνο δεδομένων.

Όταν λειτουργεί το Apple CarPlay, η απόδοση του συστήματος επηρεάζεται από την δύναμη της σύνδεσης του δικτύου 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.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- **Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ασφαλή τοποθεσία και δέστε το χειρόφρενο πριν συνδέσετε το Android™ τηλέφωνό σας στο αυτοκίνητο ή χειριστείτε την ρύθμιση του συνδεδεμένου 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.**

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Android Auto συνδέοντας ένα συμβατό τηλέφωνο Android στο αυτοκίνητό σας μέσω καλωδίου USB. Συνιστάται επίσης να χρησιμοποιείτε το καλώδιο OEM που σας δόθηκε μαζί με το Android τηλέφωνό σας.

Με το Android Auto, το σύστημα του αυτοκινήτου σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως οθόνη 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 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 λειτουργία το Android Auto. Μπορεί να υπάρχουν χρεώσεις του φορέα για την χρήση του Android Auto.

ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

Δείτε τον ιστότοπο του Android Auto για τις συμβατές μονάδες.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Σε ορισμένες χώρες, τα τηλέφωνα Android στην αγορά μπορεί να μην υποστηρίζονται από το Android Auto.
- Κατεβάστε από πριν την εφαρμογή Android Auto από το Google Play™ σε ένα συμβατό τηλέφωνο Android.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας με την τελευταία έκδοση λογισμικού Android και έκδοση της εφαρμογής του Android Auto. Όταν συνδέετε το Android τηλέφωνό σας στο σύστημα του αυτοκινήτου, θα ενημερωθεί αυτόματα το λογισμικό Android και η έκδοση της εφαρμογής Android Auto.
- Το Android Auto θα πάρει την θέση του ηχοσυστήματος Bluetooth® και την λειτουργικότητα του τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.
- Όταν ρυθμίζετε μία διαδρομή με το σύστημα πλοήγησης, εάν ορίσετε έναν προορισμό με το Android Auto, η ρύθμιση διαδρομής του συστήματος πλοήγησης θα ακυρωθεί.
- Το μενού τηλεφώνου και η πρόσβαση στο συνδεδεμένο τηλέφωνο μέσω του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης (όπου υπάρχει) θα είναι απενεργοποιημένο όταν είναι συνδεδεμένο το Android Auto. Για να έχετε πρόσβαση στο τηλέφωνό σας, χρησιμοποιήστε την λειτουργία Talk to Google ή επιλέξτε την εικόνα του τηλεφώνου στο πάνω μενού της οθόνης Android Auto.

ΑΡΧΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ANDROID AUTO

Πριν χρησιμοποιήσετε το Android Auto, θα πρέπει να κατεβάσετε την εφαρμογή Android Auto στο Android τηλέφωνό σας.

Κατεβάστε την εφαρμογή Android Auto από τον ιστότοπο του Google play στο Android τηλέφωνό σας..


Όταν συνδεθείτε για πρώτη φορά μπορεί να χρειαστεί να χειριστείτε το τηλέφωνό σας Android.

Ανάλογα με την επιλογή, όπως για παράδειγμα την έγκριση, ορισμένες από τις λειτουργίες του Android Auto δεν είναι διαθέσιμες.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ANDROID AUTO

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

1. Συνδέστε το Android τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB.

 «Θύρα σύνδεσης USB και πρίζες υποδοχής AUX» (κεφ. 2)

2. Ανάλογα με την ρύθμιση, θα εμφανιστεί μία οθόνη πληροφοριών εκκίνησης. Ακουμπήστε [Yes]/[Android Auto] για να χρησιμοποιήσετε το Android Auto.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

• Το Bluetooth® του τηλεφώνου σας θα ενεργοποιηθεί αυτόματα όταν ενεργοποιείται το Android Auto. Διατηρήστε το Bluetooth® ανοικτό για να χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες του τηλεφώνου.

• Ορισμένες λειτουργίες του Android Auto δεν είναι διαθέσιμες εάν το Bluetooth® δεν είναι συνδεδεμένο.

3. Θα εμφανιστεί η οθόνη αρχικού μενού του Android Auto. Τώρα μπορείτε να διαχειρίζε-

στε τις λειτουργίες του Android Auto που εμφανίζονται στην οθόνη με την χρήση του συστήματος του αυτοκινήτου.


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

• 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.

• Ανάλογα με την μονάδα, το τηλέφωνο Android απαιτεί η λειτουργία MTP να έχει επιλεγεί στην ρύθμιση μεταφοράς USB.

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


- Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
- Ακουμπήστε [Smartphone Projection] στην οθόνη πληροφοριών και μετά ακουμπήστε [Android Auto].

 «Μενού εφαρμογών» (κεφ. 5)


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 λειτουργία Google Assistant.


• 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 αποτρέψουν 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.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ANDROID AUTO

Το Android Auto μπορεί να ενεργοποιηθεί / απενεργοποιηθεί ή οι πληροφορίες καταχώρησης μπορούν να διαγραφούν

 «Ρύθμιση Android Auto» (κεφ. 2)

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 δικτύου 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 υπάρξουν αλλαγές στο λειτουργικό σύστημα, το hardware, το λογισμικό ή σε άλλες τεχνολογίες κεντρικές στην υποστήριξη του συστήματος που δεν υπάρχουν στον έλεγχο της Nissan. Η αλλαγή στους κρατικούς κανονισμούς μπορεί επίσης να επηρεάσει την λειτουργία του Android Auto.

SIRI EYES FREE (όπου υπάρχει)

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στον προσωπικό βοηθό Apple Siri Eyes Free από το αυτοκίνητο. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο Siri Eyes Free από την λειτουργία Siri Eyes Free για να μειώσετε την απόσπαση του χρήστη σε αυτή την λειτουργία. Το Siri Eyes Free είναι διαθέσιμο για την αλληλεπίδραση από τον φωνητικό έλεγχο. Αφού συνδέσετε μία συμβατή συσκευή Apple μέσω Bluetooth® το Siri Eyes Free μπορεί να ενεργοποιηθεί με τη χρήση του <  > στο τιμόνι.

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

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ανάλογα με την χώρα, η φωνητική λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη και τα <  > στο τιμόνι μπορεί να μην λειτουργούν.
- Ορισμένες λειτουργίες του Siri Eyes Free, όπως το άνοιγμα εφαρμογών, μπορεί να μην είναι διαθέσιμες όσο οδηγείτε.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, να ενημερώνετε πάντα την μονάδα σας με την τελευταία έκδοση λογισμικού.
- Διατηρείτε το εσωτερικό του αυτοκινήτου όσο το δυνατό πιο ήσυχο. Κλείστε τα παράθυρα για να περιορίσετε τους θορύβους του περιβάλλοντος (θόρυβοι κυκλο-

φορίας, 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 Eyes Free, παρακαλούμε να δείτε τον ιστότοπο της Apple.


ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

Επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Apple για λεπτομέρειες για την συμβατότητα της μονάδας.

Το Siri θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένο στο τηλέφωνο. Παρακαλούμε ελέγξτε τις ρυθμίσεις του τηλεφώνου.


Εάν η μονάδα έχει σύστημα κλειδώματος, το Siri θα πρέπει να είναι προσπελάσιμο από την κλειδωμένη οθόνη. Παρακαλούμε ελέγξτε τις ρυθμίσεις του τηλεφώνου.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ SIRI EYES FREE


Η λειτουργία Siri Eyes Free μπορεί να ενεργοποιηθεί χρησιμοποιώντας το <  > στο τιμόνι.

1. Συνδέστε ένα ενεργοποιημένο για το Siri Eyes Free τηλέφωνο iPhone στο αυτοκίνητο.

 «Ρύθμιση Bluetooth®» (κεφ. 2)

2. Αφού έχει γίνει η σύνδεση μέσω Bluetooth® πατήστε και κρατήστε τον διακόπτη <  > στο τιμόνι για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία Siri Eyes Free.


ΛΕΙΤΟΥΡΓΩΝΤΑΣ ΤΟ SIRI EYES FREE


1. Πατήστε και κρατήστε το <  > στο τιμόνι.
2. Πείτε την εντολή σας και μετά ακούστε την απάντηση του Siri Eyes Free.

Ακουπήστε [Exit] για να τερματίσετε το Siri Eyes Free.

ΚΑΤΕΒΑΣΜΕΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ


Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή που έχετε κατεβάσει στο αυτοκίνητο, όπως είναι το Amazon Alexa (όπου υπάρχει).

 «Amazon Alexa» (κεφ. 7)

1. Ακουπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουπήστε [Downloaded Apps] (κατεβασιμένες εφαρμογές).
3. Ακουπήστε την εικόνα για να ξεκινήσει η εφαρμογή.

Ρυθμίσεις εφαρμογών

Εμφανίζονται οι πληροφορίες για την κατεβασμένη εφαρμογή.

1. Ακουπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουπήστε [Downloaded Apps] (κατεβασιμένες εφαρμογές).
3. Ακουπήστε [App Settings] (ρυθμίσεις εφαρμογών) και μετά ακουπήστε [Information] (πληροφορίες).
4. Ακουπήστε το όνομα της εφαρμογής που εμφανίζεται στην λίστα για να εμφανιστούν οι πληροφορίες της έκδοσης κλπ.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

6 Πλοήγηση (όπου υπάρχει)

Πληροφορίες ασφαλείας.....	62	Βλέποντας τις πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει).....	80
Οθόνη πλοήγησης.....	62	Λειτουργία RDS-TMC (όπου υπάρχει).....	80
Εμφάνιση της οθόνης πλοήγησης.....	62	Ποιοτικές πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει).....	80
Λειτουργία χάρτη.....	63	Βλέποντας τις διαθέσιμες πληροφορίες για την κίνηση.....	81
Τύποι χάρτη.....	63	Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κυκλοφορία.....	82
Χρώμα δρόμου.....	66	Αποθήκευση μίας τοποθεσίας /διαδρομής.....	82
Μετακίνηση χάρτη.....	66	Αποθήκευση τοποθεσίας.....	82
Αλλαγή της κλίμακας του χάρτη.....	66	Αποθήκευση διαδρομής.....	83
Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη (όπου υπάρχει).....	66	Αποθηκεύοντας περιοχές αποφυγής.....	83
Οθόνη μενού χάρτη.....	66	Εισαγωγή των αποθηκευμένων πληροφοριών.....	83
Ρυθμίσεις χάρτη.....	67	Διαγραφή αποθηκευμένου στοιχείου.....	87
Ορισμός προορισμού.....	69	Ρυθμίσεις πλοήγησης.....	90
Εμφάνιση του μενού ορισμού προορισμού.....	69	Γενικές πληροφορίες για το σύστημα πλοήγησης.....	92
Επιλογές πριν ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής.....	71	Παρούσα θέση αυτοκινήτου.....	92
Καθοδήγηση διαδρομής.....	72	Υπολογισμός διαδρομής.....	95
Σχετικά με την καθοδήγηση διαδρομής.....	72	Καθοδήγηση διαδρομής.....	96
Επιλογές διαδρομής.....	73	Σχετικά με το κανάλι κυκλοφορίας SUNA (για την Αυστραλία).....	97
Προτιμήσεις διαδρομής.....	76	Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη (όπου υπάρχει).....	98
Εισαγωγή διαδρομής.....	78		
Ρυθμίσεις Φωνητικής Καθοδήγησης.....	79		

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το σύστημα πλοήγησης έχει σχεδιαστεί πρωταρχικά για να σας βοηθήσει να αναζητήσετε έναν προορισμό. Ωστόσο, ο οδηγός θα πρέπει να χρησιμοποιεί το σύστημα κατάλληλα και με ασφάλεια. Οι πληροφορίες που αφορούν την κατάσταση των δρόμων, τις πινακίδες κυκλοφορίας και την διαθεσιμότητα των υπηρεσιών μπορεί να μην είναι πάντα ενημερωμένες. Το σύστημα δεν υποκαθιστά την ασφαλή, σωστή και νόμιμη οδήγηση.




ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην βασίζεστε μόνο στην καθοδήγηση διαδρομής. Να βεβαιώνετε πάντα ότι όλοι οι ελιγμοί κατά την οδήγηση είναι νόμιμοι και ασφαλείς ώστε να αποφύγετε ατυχήματα.

ΟΘΟΝΗ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ

ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΗΣ ΟΘΟΝΗΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ

Για να εμφανίσετε τον χάρτη παρούσας τοποθεσίας που να μπορείτε να διαχειριστείτε, ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.

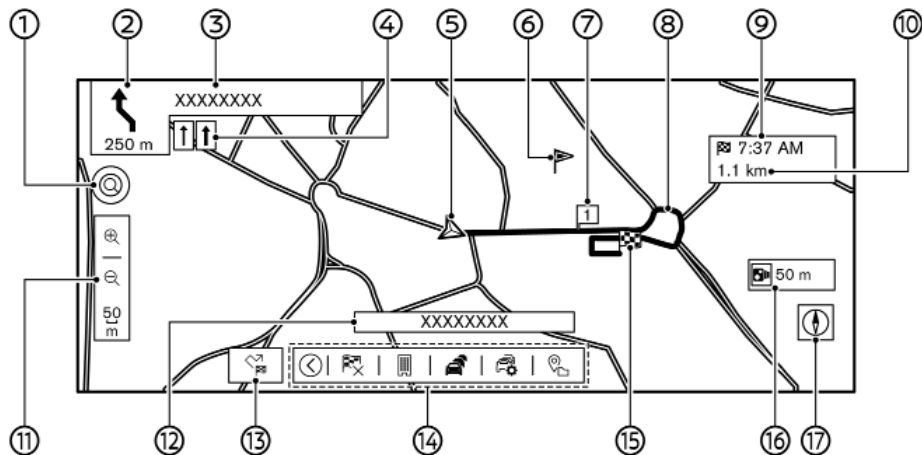
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΑΡΤΗ

ΤΥΠΟΙ ΧΑΡΤΗ

Είναι διαθέσιμες δύο απόψεις του χάρτη: 2D και 3D.

Χάρτης 2D

Ο χάρτης 2D εμφανίζει τον χάρτη σε περιβάλλον δύο διαστάσεων, παρόμοια με έναν οδικό χάρτη.



Πληροφορίες στην οθόνη:

(1) 🔍 Εισάγετε ένα σημείο ενδιαφέροντος / Διεύθυνση::

Ακουμπήστε για να κάνετε αναζήτηση για έναν προορισμό εισάγοντας την διεύθυνση ή τα ονόματα σημείων ενδιαφέροντος. Η εικόνα αλλάζει σε **G** όταν είναι διαθέσιμη η Online Αναζήτηση. Για να χρησιμοποιήσετε την Online Αναζήτηση, θα πρέ-

πει να είστε συνδεδεμένος σε ένα δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει) ή να είναι ενεργοποιημένη η TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει). 📶 «Εμφάνιση του μενού ορισμού προορισμού» (κεφ. 6)

(2) 📍 Βέλος και απόσταση:

Δείχνει την απόσταση έως το επόμενο σημείο καθοδήγησης και την κατεύθυνση της στροφής σε αυτό το σημείο καθοδήγησης.

Εάν η παρούσα θέση του αυτοκινήτου είναι εκτός του δρόμου, μπορεί να εμφανίζεται ένα βέλος που δείχνει την κατεύθυνση έως τον πλησιέστερο δρόμο αντί να δείχνει την επόμενη στροφή / απόσταση. Ακουμπήστε και κρατήστε για να επαναλάβετε την καθοδήγηση διαδρομής.

(3) Όνομα επόμενου δρόμου:

Εμφανίζει το όνομα του επόμενου δρόμου στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής.

(4) Ένδειξη συνιστώμενης λωρίδας:

Όταν έχει οριστεί η διαδρομή, το βέλος και η συνιστώμενη λωρίδα κυκλοφορίας μπορεί να εμφανίζονται, ανάλογα με τον δρόμο.

(5) 🚗 Εικόνα αυτοκινήτου:

Δείχνει την παρούσα θέση του αυτοκινήτου και την κατεύθυνση προς την οποία κινείται το αυτοκίνητο.

(6) Αποθηκευμένη τοποθεσία:

Εμφανίζει τις τοποθεσίες που έχουν αποθηκευτεί στο ευρετήριο.

📍 «Αποθήκευση τοποθεσίας» (κεφ. 6)

Οι εικόνες μπορούν να αλλάξουν σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

(7) 📍 Σημείο διέλευσης:


Εμφανίζει την θέση του σημείου διέλευσης στο οποίο το αυτοκίνητο θα σταματήσει πριν προχωρήσει προς τον τελικό προορισμό.

(8) Συνιστώμενη διαδρομή:

Εμφανίζεται σε έντονο μπλε στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής.

- (9) Χρόνος που απομένει / Χρόνος άφιξης:
Δείχνει τον χρόνο που απομένει / τον εκτιμώμενο χρόνο άφιξης στον προορισμό / το σημείο διέλευσης. Η ένδειξη αυτή θα εμφανιστεί όταν έχετε ορίσει έναν προορισμό και έχει ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής.



Ακουμπήστε για να αλλάξετε την ένδειξη ανάμεσα στην απόσταση έως τον προορισμό και την απόσταση έως το σημείο διέλευσης.



Ο χρόνος που απομένει ή η ένδειξη του χρόνου άφιξης μπορεί να επιλεγεί σύμφωνα με την προτίμησή σας.  «Ρυθμίσεις χάρτη» (κεφ. 6)

- (10) Απόσταση που απομένει έως τον προορισμό:

Δείχνει την κατά προσέγγιση απόσταση που απομένει έως τον προορισμό ή το σημείο διέλευσης. Η ένδειξη αυτή θα εμφανιστεί όταν έχετε ορίσει έναν προορισμό και έχει ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής.

- (11) Ένδειξη κλίμακας:

Δείχνει την κλίμακα του χάρτη Ακουμπώντας  ή  μπορεί να αλλάξει η κλίμακα του χάρτη.


Ακουμπήστε την ένδειξη της κλίμακας για να φαίνεται ή να κρύβεται  και 


- (12) Όνομα δρόμου:

Εμφανίζει το όνομα του δρόμου στον οποίο κινείται αυτή την στιγμή το αυτοκίνητο.

- (13)  επιλογές διαδρομής/ μενού προορισμού:



Εμφανίζει τις επιλογές της διαδρομής ή του προορισμού στην οθόνη μενού.


 «Επιλογές διαδρομής» (κεφ. 6)

 «Εμφάνιση του μενού ορισμού προορισμού» (κεφ. 6)

- (14) Μπάρα Κάτω Μενού:


Εμφανίζονται οι συντομεύσεις που έχουν σχέση με το σύστημα πλοήγησης.

Ακουμπήστε /  για να δείξετε ή να κρύψετε τα στοιχεία της Μπάρας του Κάτω Μενού.

 «Χρησιμοποιώντας τη Μπάρα Κάτω Μενού» (κεφ. 6)

- (15)  Προορισμός:

Δείχνει την θέση του τελικού προορισμού.

- (16)  Ένδειξη προειδοποίησης κάμερας ασφαλείας (όπου υπάρχει):

Όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει κάμερας ασφαλείας θα εμφανιστεί η ένδειξη και η απόσταση έως την κάμερα.

Η ρύθμιση της ένδειξης της κάμερας ασφαλείας μπορεί να αλλάξει.

 «Ρυθμίσεις πλοήγησης» (κεφ. 6)

- (17)  Πυξίδα:


Δείχνει την ρύθμιση της κατεύθυνσης του χάρτη. Ακουμπήστε για να αλλάξετε την άποψη του χάρτη και την κατεύθυνσή του.

-  ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Μοντέλα με Υπηρεσίες NissanConnect:

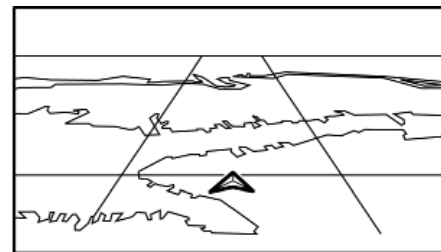
Όταν εμφανίζεται η εικόνα του βενζιναδίκου πάνω στον χάρτη, η τιμή του καυσίμου όταν είναι διαθέσιμη εμφανίζεται δίπλα στην εικόνα.

Η ένδειξη της τιμής του καυσίμου μπορεί να ενεργοποιηθεί / απενεργοποιηθεί από την ρύθμιση [Point Of Interest Icons] (εικόνες σημείων ενδιαφέροντος).

 «Ρυθμίσεις χάρτη» (κεφ. 6)

Χάρτης 3D

Ο χάρτης 3D εμφανίζει τον χάρτη από μία ανυψωμένη προοπτική. Στον χάρτη 3D είναι εύκολο να αναγνωρίσετε μία εικόνα της διαδρομής επειδή παρέχει μία πανοραμική άποψη για μία μεγάλη απόσταση..



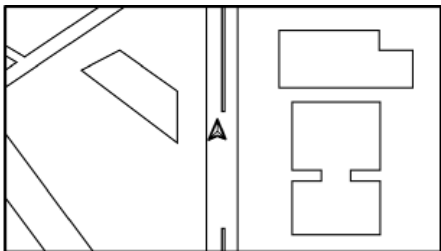
MPBB0139X

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ο χάρτης 3D εμφανίζεται πάντα με κεφαλή της παρούσας θέσης μπροστά.

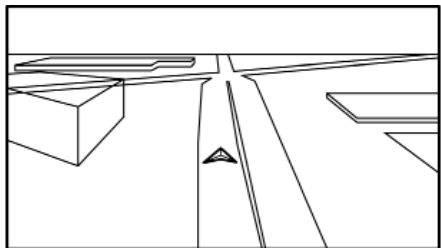
Γραφικά κτηρίων

Τα γραφικά των κτηρίων είναι αποθηκευμένα στα δεδομένα του χάρτη για συγκεκριμένες περιοχές και μπορούν να εμφανιστούν όταν κάνετε μεγέθυνση του χάρτη.



Γραφικά κτηρίων 2D

MPBB0140X



Γραφικά κτηρίων 3D

MPBB0141XZ



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Σε μία περιοχή όπου τα γραφικά των κτηρίων δεν είναι αποθηκευμένα στα δεδομένα του χάρτη, εμφανίζεται ο κανονικός χάρτης όταν κάνετε μεγέθυνση.

Χρησιμοποιώντας την Μπάρα του Κάτω Μενού

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε διάφορες λειτουργίες σχετικές με το σύστημα πλοήγησης από την Μπάρα του Κάτω Μενού.

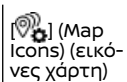
Τα στοιχεία που εμφανίζονται στην Μπάρα του Κάτω Μενού μπορούν να προσαρμοστούν με τις παρακάτω διαδικασίες.

1. Ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε .
3. Ακουμπήστε [Map Settings] (ρυθμίσεις χάρτη) και μετά ακουμπήστε [Customise Lower Menu Bar] (προσαρμογή της μπάρας του κάτω μενού). Θα εμφανιστεί η οθόνη προσαρμογής της Μπάρας του Κάτω Μενού.
 - Ακουμπήστε [X] για να διαγράψετε ένα στοιχείο.
 - Ακουμπήστε και κρατήστε το στοιχείο στην Μπάρα του Κάτω Μενού και μετά σύρετέ το για να αλλάξετε την σειρά.
 - Ακουμπήστε [Add] ή [+] για να προσθέσετε ένα στοιχείο.
4. Προσαρμόστε την Μπάρα του Κάτω Μενού.

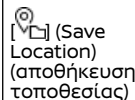
Τα στοιχεία που είναι διαθέσιμα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού.

Διαθέσιμα στοιχεία Μπάρας Κάτω Μενού<

Στοιχείο	Ενέργεια
(Go Home) (πήγαινε σπίτι)	Ορίζει την τοποθεσία του σπιτιού ως προορισμό όταν η τοποθεσία του σπιτιού έχει αποθηκευτεί. Όταν δεν έχει αποθηκευτεί η τοποθεσία του σπιτιού, τότε αυτή μπορεί να αποθηκευτεί στο σύστημα. «Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας» (κεφ. 6)
(Cancel) (ακύρωση)	Διαγράφει έναν ή όλους τους προορισμούς. Όταν όλοι οι προορισμοί έχουν διαγραφεί, η διαδικασία πλοήγησης θα ακυρωθεί.
(Work Location) (τοποθεσία εργασίας)	Ορίζει την τοποθεσία της εργασίας ως προορισμό όταν η τοποθεσία της εργασίας έχει αποθηκευτεί. Όταν δεν έχει αποθηκευτεί η τοποθεσία της εργασίας, τότε αυτή μπορεί να αποθηκευτεί στο σύστημα. «Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας» (κεφ. 6)
(Traffic Info) (πληροφορίες για την κίνηση)	Εμφανίζει την λίστα περιστατικών για την κίνηση. «Βλέποντας τα περιστατικά για την κίνηση από λίστα» (κεφ. 6)
(Traffic Info Settings) (ρυθμίσεις για τις πληροφορίες κυκλοφορίας).	Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων πληροφοριών για την κίνηση. «Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κυκλοφορία» (κεφ. 6)



(Map Icons) (εικόνες χάρτη)



(Save Location) (αποθήκευση τοποθεσίας)



(Operator) (χειριστής) από την Κατηγορία των σημείων ενδιαφέροντος (POI)

Επιλέξτε τις εικόνες για τις κατηγορίες των σημείων ενδιαφέροντος για να εμφανιστούν στην οθόνη του χάρτη.

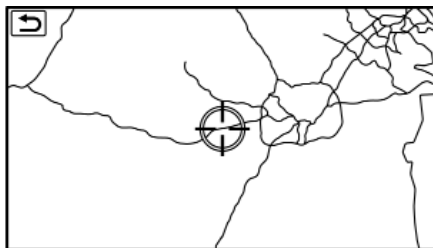
Η παρούσα τοποθεσία ή η τοποθεσία όπου έχει τοποθετηθεί το στόχαστρο πάνω στον χάρτη αποθηκεύεται στο ευρετήριο. «Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας» (κεφ. 6)

Ακουμπήστε για να χρησιμοποιήσετε το Διαδραστικό Φωνητικό Μενού των Υπηρεσιών NissanConnect.

Μπορεί να γίνει αναζήτηση για έναν προορισμό από την επιλεγμένη κατηγορία Σημείων Ενδιαφέροντος (POI).

προρισμένες όσο οδηγείτε.

Ακουμπήστε:



MPBB0142X

Όταν ακουμπήσετε ένα σημείο πάνω στον χάρτη, εμφανίζεται το στόχαστρο και η θέση που ακουμπήσατε μετακινείται στο κέντρο της οθόνης.

Αφού μετακινήσετε τον χάρτη, ακουμπήστε στην οθόνη του χάρτη ή ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστεί η παρούσα τοποθεσία στην οθόνη του χάρτη..

ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΤΟΥ ΧΑΡΤΗ

Για να αλλάξετε την κλίμακα του χάρτη, ακουμπήστε ή .

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η κλίμακα του χάρτη μπορεί επίσης να αλλάξει αγγίζοντας κατευθείαν τον χάρτη.
- Ανάλογα με την κλίμακα του χάρτη, οι εικόνες πληροφοριών για την κίνηση (όπου υπάρχει) μπορεί να μην εμφανίζονται πάνω στην οθόνη του χάρτη. «Πληρ-

ροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη» (κεφ. 6)

Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη (όπου υπάρχει)

Μπορούν να εμφανιστούν πάνω στον χάρτη οι πληροφορίες για την κίνηση

«Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη» (κεφ. 6)

Οθόνη μενού χάρτη

Ακουμπώντας ή στην οθόνη κύλισης του χάρτη, μπορεί να εμφανιστεί η αντίστοιχη οθόνη μενού που επιτρέπει την γρήγορη πρόσβαση στις λειτουργίες όπως είναι ο ορισμός ενός προορισμού ή η αναζήτηση κοντινών σημείων ενδιαφέροντος.

*: Δεν μπορεί να αφαιρεθεί από την Μπάρα του Κάτω Μενού.

ΧΡΩΜΑ ΔΡΟΜΟΥ

Οι τύποι των δρόμων διαφοροποιούνται από το χρώμα.



Χρώμα	Τύπος δρόμου
Κίτρινο και κόκκινο περίγραμμα	Αυτοκινητόδρομος
Κόκκινο ή πορτοκαλί	Κύριος δρόμος
Κίτρινο ή λευκό	Στενός δρόμος

ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΧΑΡΤΗ


Μπορείτε να κάνετε κύλιση στον χάρτη από τις λειτουργίες της οθόνης αφής. Οι λειτουργίες κύλισης στον χάρτη μπορεί να είναι πε-



ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΧΑΡΤΗ

Η ρύθμιση της άποψης του χάρτη γίνεται από την οθόνη ρυθμίσεων χάρτη.

- Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
- Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Map Settings] (ρυθμίσεις χάρτη).

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

Στοιχείο Μενού	Ενέργεια	
Map Orientation] (κατεύθυνση χάρτη)	Η κατεύθυνση του χάρτη μπορεί να επιλεγεί ανάμεσα στα [3D Map] (χάρτης 3D), [Heading Up] (κατεύθυνση επάνω) ή [North Up] (Βοράς επάνω).	
[Centre Vehicle on Map] (κεντράρισμα του αυτοκινήτου πάνω στον χάρτη)	Η εικόνα του αυτοκινήτου τοποθετείται στο κέντρο της οθόνης, γεγονός που εμφανίζει τον περιβάλλοντα χώρο του αυτοκινήτου. Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν η άποψη του χάρτη είναι στην λειτουργία [Heading Up] (κατεύθυνση επάνω).	
[Point Of Interest Icons] (εικόνες σημείων ενδιαφέροντος)	Επιλέξτε τις κατηγορίες των σημείων ενδιαφέροντος για να εμφανιστούν στην οθόνη του χάρτη.	
[Traffic Info Settings] (ρυθμίσεις για τις πληροφορίες κυκλοφορίας).	Εμφανίζει την οθόνη ρυθμίσεων πληροφοριών για την κίνηση.  «Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κυκλοφορία» (κεφ. 6)	
[Split Screen] (μοιρασμένη οθόνη)	Ανοίγει και κλείνει την λειτουργία της μοιρασμένης οθόνης	
[Left Side's Split Map Options]* (επιλογές χάρτη αριστερής μοιρασμένης οθόνης)*	Όταν η μοιρασμένη οθόνη ([Split screen]) είναι ενεργή, μπορούν να αλλάξουν οι ρυθμίσεις της οθόνης του χάρτη στην πλευρά του οδηγού ([Map Orientation] (κατεύθυνση χάρτη) και [Centre Vehicle on Map] (κεντράρισμα αυτοκινήτου στον χάρτη)). *: Το [Right Side's Split Map Options] (επιλογές για τον μοιρασμένο χάρτη στην δεξιά πλευρά) εμφανίζεται για τα Δεξιότιμα (RHD) μοντέλα.	
Split Screen during a Route] (μοιρασμένη οθόνη στην διάρκεια μιας διαδρομής)	Επιλέγει την μοιρασμένη οθόνη που θα εμφανίζεται στην διάρκεια της καθοδήγησης της διαδρομής ανάμεσα στα [Full Map] (πλήρης χάρτης), [Turn List] (λίστρα στροφών) ή [Intersection] (διασταύρωση).	
[Displayed Route Guidance Options] (επιλογές της εμφανιζόμενης καθοδήγησης διαδρομής)	[Always Show Turn List on Freeways] (να εμφανίζονται πάντα οι λίστες των στροφών σε δρόμους ταχείας κυκλοφορίας)	Μπορεί να εμφανίζεται αυτόματα η λίστα στροφών όταν οδηγείτε σε έναν αυτοκινητόδρομο.
	[Show all M-way Exits on Route] (εμφάνιση όλων των εξόδων από τον αυτοκινητόδρομο στην διαδρομή)	Ανοίγει / κλείνει τις πληροφορίες εξόδου από τον αυτοκινητόδρομο.
	[Show Estimated Time of Arrival] (εμφάνιση εκτιμώμενου χρόνου άφιξης)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, εμφανίζεται ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης. Όταν είναι ανενεργό, εμφανίζεται ο χρόνος που απομένει μέχρι την άφιξη.

	[Estimate Time for Waypoint] (εκτίμηση χρόνου για το σημείο διέλευσης)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, εμφανίζεται ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης ή ο χρόνος που απομένει μέχρι το σημείο διέλευσης. Όταν είναι ανενεργό, εμφανίζεται ο εκτιμώμενος χρόνος άφιξης ή ο χρόνος που απομένει μέχρι τον προορισμό.
	[Predictable Destination Information] (πληροφορίες προβλεπόμενου προορισμού)	Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργό, το σύστημα προτείνει πιθανούς προορισμούς με βάση το ιστορικό οδήγησης, όταν είναι διαθέσιμο. Το ιστορικό οδήγησης μπορεί να διαγραφεί.
[Show Audio Info] (εμφάνιση πληροφοριών ηχοσυστήματος)		Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την εμφάνιση των πληροφοριών του ηχοσυστήματος στην οθόνη του χάρτη. Ακουμπώντας την ένδειξη των πληροφοριοδίων ηχοσυστήματος θα εμφανιστεί η οθόνη του ηχοσυστήματος.  «Λειτουργίες του Ηχοσυστήματος» (κεφ. 3)
[Show Current Street] (εμφάνιση παρούσας οδού)		Ανοίγει και κλείνει την εμφάνιση του ονόματος της παρούσας οδού.
[Customise Lower Menu Bar] (προσαρμογή της Μπάρας του Κάτω Μενού)		Εμφανίζει την οθόνη προσαρμογής της Μπάρας Κάτω Μενού.  «Προσαρμόζοντας την Μπάρα του Κάτω Μενού» (κεφ. 6)
[Daytime Map Colour] (χρώμα χάρτη ημέρας)		Ορίζει το χρώμα του χάρτη σε μαύρο [Black] ή άσπρο [White].
[Show Place Names] (εμφάνιση ονομάτων τοποθεσιών)		Ανοίγει και κλείνει την εμφάνιση των ονομάτων των τοποθεσιών.
[Show Facility Names] (εμφάνιση ονομάτων εγκαταστάσεων)		Ανοίγει και κλείνει την εμφάνιση των ονομάτων των εγκαταστάσεων.
[Show Road Names] (εμφάνιση ονομάτων οδών)		Ανοίγει και κλείνει την εμφάνιση των ονομάτων των οδών.
[Map Text Size] (μέγεθος κειμένου χάρτη)		Ορίζει το μέγεθος φόντου του κειμένου που εμφανίζεται στην οθόνη του χάρτη.
[Record & Show Tracking Dots] (καταγραφή & εμφάνιση κουκίδων)		Ανοίγει και κλείνει την εμφάνιση των κουκίδων εντοπισμού πάνω στον χάρτη.
[Tracking Dots Distance] (εντοπισμός απόστασης κουκίδων)		Επιλέγει το διάστημα ανάμεσα στις κουκκίδες εντοπισμού.
[North Up if Zoomed Out] (όψη μπροστά εάν κάνετε σμίκρυνση)		Όταν η ρύθμιση αυτή είναι ενεργή, η κατεύθυνση του χάρτη αυτόματα αλλάζει σε [North Up] (Βοράς επάνω) όταν επιλέγεται μία ευρύτερη κλίμακα χάρτη.
[Map Scrolling Information] (πληροφορίες κύλισης χάρτη)		Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί την εμφάνιση πληροφοριών για την τοποθεσία στην οποία βρίσκεται το στόχαστρο.
[Adjust Current Location] (ρύθμιση παρούσας θέσης)		Μπορεί να ρυθμιστεί η εικόνα της παρούσας τοποθεσίας του αυτοκινήτου πάνω στην οθόνη του χάρτη.


ΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ

Το σύστημα μπορεί να παρέχει καθοδήγηση διαδρομής μόλις ορίσετε μία διαδρομή.

Εμφάνιση του μενού ορισμού προορισμού

Υπάρχουν διάφορες μέθοδοι που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να ορίσετε έναν προορισμό. Επιλέξτε την μέθοδο που θέλετε για την εύρεση και ορισμό ενός προορισμού.


Για να εμφανίσετε το μενού ρυθμίσεων προορισμού, ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε . Εμφανίζεται το μενού ρύθμισης προορισμού.

Εάν έχει ήδη οριστεί ο προορισμός, ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [New Dest.] (νέος προορισμός) για να εμφανιστεί το μενού του προορισμού.

Ο προορισμός μπορεί επίσης να οριστεί από την Μπάρα του Κάτω Μενού.  «Χρησιμοποιώντας την Μπάρα του Κάτω Μενού» (κεφ. 6)

Διαθέσιμες μέθοδοι ορισμού προορισμού:


Η διαθεσιμότητα των μεθόδων ορισμού του προορισμού ποικίλει ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και την έκδοση του λογισμικού. Στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη μπορεί να μην λειτουργούν, ανάλογα με τις διαφορετικές συνθήκες.

Στοιχείο ρύθμισης	Ενέργεια	
[Destinations by Google]* (προορισμοί από την Google*)	Ορίζει μία τοποθεσία που έχετε αναζητήσει από το Google μέσω της TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει) ή το δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει) ως τον προορισμό, όταν είναι διαθέσιμη η online επικοινωνία.	
[Search POI or Address]* (αναζήτηση σημείου ενδιαφέροντος ή διεύθυνσης)*	Κάνει αναζήτηση για έναν προορισμό από τα ονόματα των σημείων ενδιαφέροντος (POI) που έχουν εισαχθεί ή τις διευθύνσεις όταν δεν είναι διαθέσιμη η online επικοινωνία.	
[Go Home]* (πήγαινε σπίτι)	Αναζητάει μία διαδρομή στην αποθηκευμένη τοποθεσία του σπιτιού.  «Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας» (κεφ. 6)	
[Previous Destinations]* (προηγούμενοι προορισμοί)*	Κάνει αναζήτηση ενός προορισμού από τους προηγούμενους προορισμούς και από ένα προηγούμενο σημείο εκκίνησης.	
[Other Destinations]* (άλλοι προορισμοί)*	[Street Address] (διεύθυνση οδού)	Αναζητάει έναν προορισμό από διεύθυνση που έχετε εισάγει.
	[Points of Interest] (σημεία ενδιαφέροντος)	Αναζητάει έναν προορισμό από διάφορες κατηγορίες.
	[Address Book] (ευρετήριο)	Αναζητάει έναν προορισμό από το Ευρετήριο του αυτοκινήτου.
	[Go to Work] (πήγαινε στην δουλειά)	Αναζητάει μία διαδρομή από την παρούσα τοποθεσία στην προηγούμενως αποθηκευμένη τοποθεσία της εργασίας.
	[Saved Routes] (αποθηκευμένες διαδρομές)	Ορίζει μία διαδρομή από τα αποθηκευμένα δεδομένα διαδρομής.
	[Phone Number] (τηλεφωνικός αριθμός)	Αναζητάει ένα σημείο ενδιαφέροντος από τον τηλεφωνικό αριθμό.
	[By Map] (από τον χάρτη)	Ορίζει την τοποθεσία που σημειώνεται πάνω στον χάρτη ως έναν προορισμό.
	[Latitude/Longitude] (γεωγραφικό πλάτος / μήκος)	Ορίζει έναν προορισμό από το γεωγραφικό πλάτος / μήκος που εισάγετε.

[Petrol Station] (βενζινάδικο)	Αναζήτηση για βενζινάδικο.
[Parking] (παρκάρισμα)	Αναζήτηση για πάρκινγκ.
[Restaurant] (εστιατόριο)	Αναζήτηση για ένα εστιατόριο.
[Coffee Shop] (καφετέρια)	Αναζήτηση για καφετέρια.
[Transport] (μεταφορά)	Αναζήτηση για εγκατάσταση μέσω μεταφοράς, όπως είναι ένα αεροδρόμιο ή σταθμός τρένων.

Το μενού ρύθμισης του προορισμού μπορεί να προσαρμοστεί.

Τα στοιχεία με το σύμβολο «*» είναι βασικές μέθοδοι αναζήτησης και δεν μπορούν να διαγραφούν.




 «Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας» (κεφ. 6)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Σημείωση για την αναζήτηση σημείων ενδιαφέροντος:

Οι θέσεις και οι ώρες εργασίας των εγκαταστάσεων μπορούν να αλλάξουν, γεγονός που δεν θα εμφανίζεται στα δεδομένα του χάρτη. Να διασταυρώνετε πάντα αυτές τις πληροφορίες πριν πάτε σε μία εγκατάσταση ανάγκης, ώστε να βεβαιωθείτε ότι θα λάβετε την κατάλληλη υποστήριξη. Σε διαφορετική περίπτωση μπορεί να μην εξυπηρετηθείτε σε περίπτωση ανάγκης όταν φτάσετε στον προορισμό. Στην οθόνη πλοήγησης εμφανίζεται επίσης ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται και ελέγξτε τα στοιχεία που απαιτείται.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Ακουμπώντας [+]
 στο μενού ρυθμίσεων προορισμού μπορείτε να προσθέσετε την μέθοδο αναζήτησης που προτιμάτε.  «Προσαρμόζοντας το μενού ρυθμίσεων προορισμού» (κεφ. 6)
- Αφού ορίσετε έναν προορισμό, η θέση του προορισμού μπορεί να ρυθμιστεί και η τοποθεσία μπορεί να αποθηκευτεί στο Ευρετήριο κλπ.  «Διαδικασίες μετά την ρύθμιση της διαδρομής» (κεφ. 6)
- Οι προορισμοί μπορούν να ακυρωθούν και να διορθωθούν/προστεθούν.  «Μενού διαδρομής» (κεφ. 6)

Προσαρμόζοντας το μενού ρυθμίσεων προορισμού

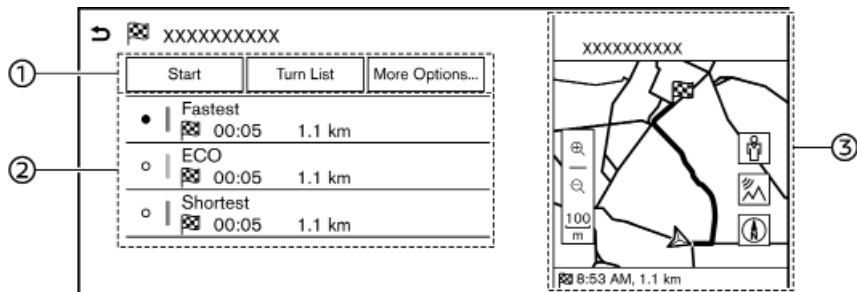
Τα στοιχεία που εμφανίζονται στο μενού ρυθμίσεων προορισμού μπορούν να προσαρμοστούν.

1. Εμφανίστε το μενού ρυθμίσεων προορισμού
2. Ακουμπήστε και κρατήστε οποιοδήποτε από τα στοιχεία του μενού ρυθμίσεων προορισμού το οποίο μπορεί να προσαρμοστεί. Θα εμφανιστεί η οθόνη προσαρμογής.
3. Προσαρμόστε την οθόνη του μενού ρυθμίσεων προορισμού.

- Ακουμπήστε [Add] για να προσθέσετε ένα στοιχείο
- Ακουμπήστε [X] για να διαγράψετε ένα στοιχείο.
- Ακουμπήστε και κρατήστε ένα στοιχείο του μενού στην ρύθμιση προορισμού και μετά σύρετέ το για να αλλάξετε την σειρά.

Επιλογές πριν ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής

Πριν ξεκινήσετε την καθοδήγηση διαδρομής, μπορείτε να ελέγξετε την διαδρομή, να επιλέξετε άλλη διαδρομή, να ελέγξετε τις πληροφορίες της εγκατάστασης κλπ.




Παράδειγμα

(1) Μενού λειτουργίας

Στοιχείο Μενού	Ενέργεια
[Start] (εκκίνηση):	Ξεκινάει την καθοδήγηση διαδρομής στο προορισμό με μία διαδρομή επιλεγμένη από την λίστα των συνιστώμενων διαδρομών.
[Turn List] (λίστα στροφών)	Εμφανίζει μία λεπτομερή λίστα των στροφών. Ο χάρτης μπορεί να εμφανιστεί και μπορείτε να αποφύγετε την στροφή ακουμπώντας ένα σημείο στροφής.
[More Options...] (περισσότερες επιλογές)	<p>[Add to Route] (προσθήκη στην διαδρομή) Προσθέτει μία τοποθεσία σε μία διαδρομή.</p> <p>[Move Location] (θέση μετακίνησης) Ρυθμίζει την τοποθεσία του προορισμού.</p> <p>[Place Info] (πληροφορίες τοποθεσίας) Εμφανίζει λεπτομερείς πληροφορίες για τον προορισμό.</p> <p>[Save Route] (αποθήκευση διαδρομής) Αποθηκεύει την διαδρομή για χρήση αργότερα. Μία διαδρομή απαιτεί τουλάχιστον ένα σημείο διέλευσης προκειμένου να αποθηκευτεί.</p> <p>[Save Location] (αποθήκευση τοποθεσίας) Αποθηκεύει την τοποθεσία στο Ευρετήριο.</p> <p>[Customise More Routes] (προσαρμογή περισσότερων διαδρομών) Ορίζει την συνθήκη αναζήτησης για την συνθήκη της διαδρομής. «Επιλογές διαδρομής» (κεφ. 6)</p>

(2)Συνιστώμενες διαδρομές:

Η συνιστώμενη διαδρομή μπορεί να επιλεγεί ανάμεσα στα [Fastest] (πιο γρήγορη), [ECO] (οικονομική) ή [Shortest] (πιο κοντινή).







Όταν το [1 Type] έχει επιλεγεί από τα [Customise More Routes] (προσαρμογή περισσότερων διαδρομών), μόνο ένας τύπος της διαδρομής εμφανίζεται σύμφωνα με την συνθήκη που έχει οριστεί στο [Basic Route Type] (βασικός τύπος διαδρομής).  «Επιλογές διαδρομής» (κεφ. 6)

(3)Παρούσα διαδρομή:

Εμφανίζει την παρούσα διαδρομή.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Μοντέλα με Υπηρεσίες NissanConnect:

- Ακουμπήστε  πάνω στον χάρτη για να εμφανιστεί το Google Street View. Η άποψη μπορεί να αλλάξει προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά ακουμπώντας  και .
- Ακουμπήστε  πάνω στον χάρτη για να εμφανιστεί το Google Map Satellite View. Ακουμπώντας  ή  στην οθόνη άποψης από τον δορυφόρο, αλλάζει η κλίμακα του χάρτη.


ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

Στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής, το σύστημα στα πλοηγεί μέσω των σημείων καθοδήγησης, χρησιμοποιώντας οπτική και φωνητική καθοδήγηση.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η οπτική και φωνητική καθοδήγηση διαδρομής του συστήματος πλοήγησης είναι μόνο ως αναφορά. Τα περιεχόμενα της καθοδήγησης μπορεί να μην είναι κατάλληλα, ανάλογα με την κατάσταση.
- Ακολουθείτε τους κανόνες οδικής κυκλοφορίας όταν οδηγείτε στην προτεινόμενη διαδρομή (π.χ. οδήγηση σε μονόδρομο).  «Καθοδήγηση διαδρομής [Γενικές πληροφορίες συστήματος]» (κεφ. 6)



Όταν το αυτοκίνητο αποκλίνει από την προτεινόμενη διαδρομή, γίνεται και πάλι αναζήτηση της διαδρομής από την παρούσα τοποθεσία έως τον προορισμό μέσω της λειτουργίας Αυτόματου Επανυπολογισμού Διαδρομής.

Φωνητική καθοδήγηση στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής

Τα βασικά για την φωνητική καθοδήγηση:

Η φωνητική καθοδήγηση ανακοινώνει σε ποια κατεύθυνση θα στρίψετε όταν πλησιάζετε μία διασταύρωση για την οποία είναι απαραίτητο να κάνετε στροφή.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Μπορεί να υπάρξουν ορισμένες περιστάσεις στις οποίες η καθοδήγηση διαδρομής δεν ανταποκρίνεται στις πραγματικές συνθήκες του δρόμου. Αυτό μπορεί να προκύψει λόγω ασυμβατότητας ανάμεσα στον πραγματικό δρόμο και τις πληροφορίες στα δεδομένα του χάρτη ή επίσης μπορεί να οφείλεται και στην ταχύτητα του αυτοκινήτου.
- Σε περίπτωση που η καθοδήγηση διαδρομής δεν ανταποκρίνεται στις πραγματικές συνθήκες του δρόμου, ακολουθήστε τις πληροφορίες που παίρνετε από τις πινακίδες κυκλοφορίας ή τα σήματα πάνω στον δρόμο.
- Όταν πλησιάζετε ένα σημείο καθοδήγησης (διασταύρωση ή στροφή) ή τον προορισμό / σημείο διέλευσης στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής, η φωνητική καθοδήγηση ανακοινώνει την απόσταση που απομένει και/ή την κατεύθυνση της στροφής. Ακουμπήστε και κρατήστε  στην οθόνη του χάρτη για να επαναληφθεί η φωνητική καθοδήγηση.
 «2D Χάρτης» (κεφ. 6)

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ




Να σταματάτε πάντα το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο πριν τροποποιήσετε τις συνθήκες της διαδρομής. Τροποποιώντας τις συνθήκες της διαδρομής ενώ οδηγείτε μπορεί να προκληθεί ατύχημα.

Στην διάρκεια της καθοδήγησης διαδρομής, οι συνθήκες της διαδρομής μπορούν να τροποποιηθούν και οι πληροφορίες της διαδρομής να επιβεβαιωθούν. Ορίστε τις συνθήκες της διαδρομής σύμφωνα με την προσωπική σας προτίμηση.

Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης όταν οριστεί ο προορισμός και μετά ακουμπήστε .

Εμφανίζεται η οθόνη με τις επιλογές της διαδρομής.

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

Στοιχείο μενού		Αποτέλεσμα
[New Dest.] (νέος προορισμός)		Κάνει αναζήτηση για ένα νέο προορισμό.
[Cancel Route] (ακύρωση διαδρομής)		Διαγράφει έναν ή όλους τους προορισμούς. Όταν όλοι οι προορισμοί έχουν διαγραφεί, η διαδρομή θα ακυρωθεί.
[Turn List] (λίστα στροφών)		Εμφανίζει μία λεπτομερή λίστα των στροφών. Ο χάρτης μπορεί να εμφανιστεί και μπορείτε να αποφύγετε την στροφή ακουμπώντας ένα σημείο στροφής.
[Route Preference] (προτίμηση διαδρομής)		Ορίζει τις συνθήκες αναζήτησης της διαδρομής.  «Επιλογές διαδρομής» (κεφ. 6)
[Recalculate] (επανυπολογισμός)		Υπολογίζει την διαδρομή με το χέρι εκ νέου μετά την αλλαγή της συνθήκης αναζήτησης κλπ. Όταν έχετε ορίσει ένα σημείο διέλευσης πάνω στην διαδρομή, το σύστημα θα αναζητήσει μόνο μία διαδρομή, ακόμη και εάν γίνει εκ νέου υπολογισμός της διαδρομής.
[Show Destination] (εμφάνιση προορισμού)	[Move Location] (μετακίνηση τοποθεσίας)	Εμφανίζει μία οθόνη χάρτη και επιτρέπει να ρυθμιστεί η τοποθεσία του προορισμού.
	[Nearby POIs] (κοντινά σημεία ενδιαφέροντος)	Αναζητάει σημεία ενδιαφέροντος κοντά στον προορισμό, όπως εστιατόρια, βενζινάδικα κλπ. Η τοποθεσία μπορεί να οριστεί ως προορισμός ή σημείο διέλευσης.
	[Save Location] (αποθήκευση τοποθεσίας)	Αποθηκεύει τον προορισμό στο Ευρετήριο.
[Edit/Add to Route] (εισαγωγή / προσθήκη στην διαδρομή)		Ένας προορισμός ή σημείο διέλευσης μπορεί να εισαχθεί / να προστεθεί σε μία διαδρομή που έχει ήδη οριστεί.  «Επεξεργασία διαδρομής» (κεφ. 6)
[Detour] (παράκαμψη)		Μπορεί να υπολογιστεί μία παράκαμψη για μία καθορισμένη απόσταση.
[Guidance Settings] (ρυθμίσεις καθοδήγησης)		Μπορούν να προσαρμοστούν διάφορες ρυθμίσεις καθοδήγησης.  «Ρυθμίσεις φωνητικής καθοδήγησης» (κεφ. 6)
[Save Route] (αποθήκευση διαδρομής)		Η παρούσα διαδρομή (ένας προορισμός και σημεία διέλευσης) μπορούν να αποθηκευτούν. Μπορούν να αποθηκευτούν το μέγιστο έως 10 διαδρομές. Οι αποθηκευμένες διαδρομές μπορούν εύκολα να ανακτηθούν για μελλοντική χρήση. Η αποθηκευμένη διαδρομή συμπεριλαμβάνει μόνο τις πληροφορίες της τοποθεσίας και όχι την ίδια την διαδρομή. Η διαδρομή μπορεί να ποικίλει ανάλογα με τις πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει) ή άλλες συνθήκες.
[Map Scroll] (κύλιση χάρτη)		Εμφανίζει την παρούσα οθόνη χάρτη στην οποία μπορεί να γίνει κύλιση για να επιβεβαιώσετε τη τοποθεσία του προορισμού, τα σημεία διέλευσης, την διαδρομή κλπ.

[Simulation] (προσομοίωση)

Προσομοιώνει την καθοδήγηση διαδρομής. Η λειτουργία αυτή παρέχει μία λεπτομερή εικόνα της διαδρομής με φωνητική καθοδήγηση. Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω λειτουργίες:

[||]: Σταματάει την προσομοίωση.

[►]: Επαναφέρει την προσομοίωση.

[►►]: Αυξάνει την ταχύτητα αναπαραγωγής.



[◀◀]: Μείωση της ταχύτητας αναπαραγωγής.

[■]: Τερματίζει την προσομοίωση.

Μπορείτε επίσης να τερματίσετε την προσομοίωση ακουμπώντας [Exit Simulation].

Προτιμήσεις διαδρομής

Είναι δυνατό να ορίσετε τις συνθήκες για την αναζήτηση διαδρομής.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Routing Preferences] (προτιμήσεις διαδρομής).
3. Ακουμπήστε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

Ρύθμιση στοιχείου		Ενέργεια
[Fastest Route] (ταχύτερη διαδρομή)		Δίνει προτεραιότητα στην χρήση της ταχύτερης διαδρομής.
[Energy - Saving] (εξοικονόμησης ενέργειας)		Δίνει προτεραιότητα σε μία διαδρομή που χρησιμοποιεί λιγότερη ενέργεια.
[Shorter Distance] (μικρότερη απόσταση)		Δίνει προτεραιότητα στην πιο σύντομη διαδρομή. Η διαδρομή μπορεί να μην είναι η συντομότερη επειδή το σύστημα δίνει προτεραιότητα σε δρόμους που είναι εύκολοι στην οδήγηση από άποψη ασφάλειας.
[Customise More Routes] (προσαρμογή περισσοτέρων διαδρομών)	[3 Types] (3 τύποι)	Υπολογίζει τις προτεινόμενες διαδρομές με 3 τύπους ([Fastest] (πιο γρήγορη), [ECO] (πιο οικονομική) και [Shortest] (πιο σύντομη)).
	[1 Types] (1 τύπος)	Υπολογίζει διαδρομές με μία συνθήκη αναζήτησης διαδρομής που επιλέγεται στην οθόνη ρύθμισης [Basic Route Type] (Βασικός τύπος διαδρομής)
[Minimize Toll Roads] / [Minimize Toll Roads] (ελαχιστοποίηση δρόμων με διόδια)		Ελαχιστοποιεί τη χρήση δρόμων με διόδια.
[Minimize Motorways] / [Minimize Freeway] (ελαχιστοποίηση αυτοκινητόδρομων)		Ελαχιστοποιεί την χρήση αυτοκινητόδρομων.
[Use Unpaved Roads] (χρήση χωματόδρομων)		Συμπεριλαμβάνει την χρήση χωματόδρομων.
[Use Ferries] (χρήση φερμιπόουτ)		Συμπεριλαμβάνει την χρήση φερμιπόουτ.
[Use Car-Carrying Trains] (χρήση τρένων μεταφοράς οχημάτων)		Συμπεριλαμβάνει την χρήση τρένων μεταφοράς οχημάτων.
[Use Learned Routes] (χρήση γνωστών διαδρομών)		Χρησιμοποιεί τους δρόμους που χρησιμοποιούνται πιο συχνά με την βοήθεια της τεχνολογίας αυτοεκμάθησης.
[Use Time Restricted Roads] (χρήση δρόμων με χρονικούς περιορισμούς)		Επιλέγει ανάμεσα στο [Avoid] (αποφυγή), [Use Restriction Info] (χρήση πληροφοριών περιορισμού) ή [Do Not Use Restriction Info] (δεν χρησιμοποιούνται πληροφορίες περιορισμού) για τον υπολογισμό της διαδρομής η οποία περιλαμβάνει δρόμους με χρονικό περιορισμό.

[Seasonal Restricted Roads] (δρόμοι με εποχικούς περιορισμούς)	Επιλέγει ανάμεσα στο [Avoid] (αποφυγή), [Use Restriction Info] (χρήση πληροφοριών περιορισμού) ή [Do Not Use Restriction Info] (δεν χρησιμοποιούνται πληροφορίες περιορισμού) για τον υπολογισμό της διαδρομής η οποία περιλαμβάνει δρόμους με περιοδικό περιορισμό.
[Use Traffic Information] (χρήση πληροφοριών για την κίνηση)	Επιλέγει ανάμεσα στα [Auto] (αυτόματο), [Always Ask] (να γίνεται πάντα ερώτηση) ή το [OFF] (κλειστό) για να υπολογίσει την διαδρομή λαμβάνοντας ή όχι υπόψη τις πληροφορίες για την κίνηση.
[Use Avoid Area Settings] (χρήση ρυθμίσεων περιοχής αποφυγής)	Όταν είναι ενεργοποιημένο, το σύστημα αποφεύγει τις από πριν καθορισμένες περιοχές αποφυγής.

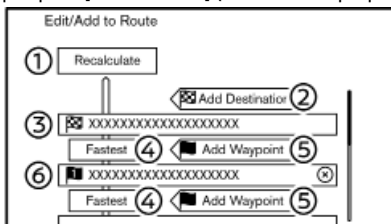
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Εάν το αυτοκίνητο αποκλίνει πολύ από την προτεινόμενη διαδρομή, το σύστημα υπολογίζει μία νέα διαδρομή.
- Οι πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει) που εμφανίζονται στην οθόνη του χάρτη δεν είναι στατιστικά στοιχεία πληροφοριών για την κίνηση.
- Εάν επιλέξετε το [Do Not Use Restriction Info] (μην χρησιμοποιηθούν πληροφορίες περιορισμών) για την ρύθμιση [Use Time Restricted Roads] (χρήση δρόμων με χρονικούς περιορισμούς), το σύστημα υπολογίζει μία διαδρομή χωρίς να λάβει υπόψη τους κανονισμούς σχετικά με την ώρα ή την ημέρα της εβδομάδας. Για τον λόγο αυτό η προτεινόμενη διαδρομή μπορεί να συμπεριλαμβάνει έναν δρόμο που υπόκειται σε κανονισμούς για την κυκλοφορία ανάλογα με την ώρα ή την ημέρα της εβδομάδας. Όταν οδηγείτε κατά μήκος της διαδρομής να ακολουθείτε πάντα όλους τους κανονισμούς για την κυκλοφορία, ανεξάρτητα από το εάν το [Use Time Restricted Roads] (χρήση δρόμων με χρονικούς περιορισμούς) είναι ενεργό ή όχι.
- Το σύστημα κάνει υπολογισμό για να μειώσει τον χρόνο που απαιτείται για την πλήρη διαδρομή από την εκκίνηση έως τον προορισμό. Εάν δεν υπάρχουν κατάλληλες διαδρομές, το σύστημα μπορεί να οδηγήσει σε μία διαδρομή όπου υπάρχει μπουτιλιάρισμα αντί για να οδηγήσει σε μία παράκαμψη.
- Το σύστημα μπορεί να μην οδηγήσει σε μία παράκαμψη εάν το μπουτιλιάρισμα ή η διακοπή της κυκλοφορίας προκύψουν μακριά από την παρούσα τοποθεσία.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

Μπορείτε να κάνετε εισαγωγή της διαδρομής αφού ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής.

1. Ακουμπήστε [▲] στην Γραμμή Εκκίνησης όταν οριστεί ο προορισμός και μετά ακουμπήστε [▼].
2. Ακουμπήστε [Edit/Add to Route] (εισαγωγή / προσθήκη στην διαδρομή)
3. Κάντε τις ακόλουθες ρυθμίσεις και ακουμπήστε [Recalculate] (επανυπολογισμός).



- (1) [Recalculate] (επανυπολογισμός):
Αφού εισάγετε την διαδρομή, ακουμπήστε για να κάνετε επανυπολογισμό μίας διαδρομής με τις νέες συνθήκες.
- (2) [Add Destination] (προσθήκη προορισμού):
Ακουμπήστε για να προσθέσετε έναν νέο προορισμό.
Ο παρόν προορισμός αλλάζει σε ένα σημείο διέλευσης.
- (3) Current destination (παρόν προορισμός):
Ακουμπήστε για να εισάγετε ή να διαγράψετε τον προορισμό.

- (4) Κριτήρια για τον υπολογισμό μίας διαδρομής προς τον προορισμό/σημείο διέλευσης:

Ακουμπήστε για να αλλάξετε τις συνθήκες για τον υπολογισμό της διαδρομής.

- (5) [Add Waypoint] (προσθήκη σημείου διέλευσης):

Ακουμπήστε για να προσθέσετε ένα νέο σημείο διέλευσης.

- (6) Παρόν σημείο διέλευσης:



Ακουμπήστε για να εισάγετε ή να διαγράψετε ένα σημείο διέλευσης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ακουμπώντας [⊗] μπορεί να διαγραφεί το σημείο διέλευσης.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΦΩΝΗΤΙΚΗΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ



Η φωνητική καθοδήγηση που παρέχεται από το σύστημα μπορεί να προσαρμοστεί..

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης όταν οριστεί ο προορισμός.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Voice Guidance] (φωνητική καθοδήγηση).
3. Ακουμπήστε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Guidance Voice] (φωνή καθοδήγησης)	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την φωνητική καθοδήγηση.
[Volume] (ένταση ήχου)	Ρυθμίζει την ένταση του ήχου της φωνητικής καθοδήγησης.
[Traffic Announcement] (αναγγελία κυκλοφορίας)	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τις αναγγελίες κυκλοφορίας.</p><p>Όταν το στοιχείο αυτό είναι ενεργοποιημένο, το σύστημα παρέχει μία αναγγελία πληροφοριών κυκλοφορίας ή γεγονότων στην διαδρομή.
[Toll Booth Guide] (καθοδήγηση σταθμού διοδίων)	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την λειτουργία για να ειδοποιήσει ότι το αυτοκίνητο πλησιάζει σε σταθμό διοδίων.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Ακόμη και εάν το [Traffic Announcement] (αναγγελία κυκλοφορίας) είναι στο OFF στις ρυθμίσεις φωνητικής καθοδήγησης, η καθοδήγηση διαδρομής δεν θα επηρεαστεί. Επίσης, δεν θα απενεργοποιηθεί η αναγγελία για πληροφορίες σε περίπτωση ανάγκης.
- Ακόμη και όταν το [Traffic Announcement] (αναγγελίες κυκλοφορίας) είναι ενεργό, οι πληροφορίες κυκλοφορίας δεν ανακοινώνονται στην περιοχή όπου δεν μεταδίδονται πληροφορίες για την κίνηση.
- Η ένταση ήχου της φωνητικής καθοδήγησης μπορεί επίσης να ρυθμιστεί γυρίζοντας το <  /VOL> ή πατώντας <  > στο τιμόνι, ενώ ανακοινώνεται η φωνητική καθοδήγηση.

ΒΛΕΠΟΝΤΑΣ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΙΝΗΣΗ (όπου υπάρχει)

Σε αυτό το σύστημα είναι διαθέσιμοι δύο τύποι πληροφοριών για την κίνηση. Το RDS-TMC (Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων – Κανάλι Μηνυμάτων Κίνησης) (όπου υπάρχει) και οι Ποιοτικές Πληροφορίες για την Κίνηση (όπου υπάρχει).

Για να ενεργοποιήσετε το RDS-TMC (όπου υπάρχει), ορίστε το [Use Premium Traffic] (χρήση ποιοτικής ενημέρωσης για την κίνηση) στο OFF.

Για να ενεργοποιήσετε την Ποιοτική Ενημέρωση για την Κίνηση (όπου υπάρχει), ορίστε το [Use Premium Traffic] στο ON.

☞ «Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κίνηση» (κεφ. 6)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ RDS-TMC (όπου υπάρχει)

Το σύστημα πλοήγησης λαμβάνει πληροφορίες για την κίνηση από τις καλύτερες διαθέσιμες πηγές και επιτρέπει στο RDS-TMC να μεταδώσει αυτές τις πληροφορίες για την καλύτερη δυνατή καθοδήγηση. Το δελτίο RDS-TMC τροφοδοτείται από έναν αποκλειστικό μεταδότη ώστε να συνεχίζετε να ακούτε ραδιόφωνο ενώ μεταδίδονται οι πληροφορίες για την κίνηση. Οι πληροφορίες για την κίνηση μπορούν να εμφανίζονται μόνο σε περιοχές όπου μεταδίδεται RDS-TMC. Οι πληροφορίες για την κίνηση δεν είναι διαθέσιμες σε ορισμένες περιοχές.

ΠΟΙΟΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΙΝΗΣΗ (όπου υπάρχει)

Μπορείτε να έχετε πληροφορίες για την κίνηση σε πραγματικό χρόνο από το σύστημα Ποιοτικών Πληροφοριών για την Κίνηση που διαθέτει περισσότερη κάλυψη των δρόμων.


Οι τύποι των περιστατικών που εμφανίζονται στην οθόνη είναι ίδιοι με τις πληροφορίες RDS-TMC (όπου υπάρχει).

Οι Ποιοτικές Πληροφορίες για την Κίνηση είναι διαθέσιμες γυρίζοντας το [Use Premium Traffic] (χρήση ποιοτικής ενημέρωσης για την κίνηση) στο ON και συνδέοντας ένα δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει) ή χρησιμοποιώντας την TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει).

☞ «Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κίνηση» (κεφ. 6)

ΒΛΕΠΟΝΤΑΣ ΤΙΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΙΝΗΣΗ

Βλέποντας τα περιστατικά για την κίνηση από λίστα

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης για να εμφανιστούν οι αντίστοιχες οθόνες.
2. Ακουμπήστε [Traffic Information] (πληροφορίες κυκλοφορίας) ή [Premium Traffic] (Ποιοτικές Πληροφορίες Κίνησης). Εμφανίζεται μία λίστα όλων των διαθέσιμων τύπων πληροφοριών.
3. κουμπήστε [Show Traffic on the Route] (εμφάνιση κίνησης πάνω στην διαδρομή) ή [Nearby Traffic Info] (πληροφορίες κίνησης σε κοντινά σημεία).
4. Ακουμπήστε ένα περιστατικό από την λίστα για να ελέγξετε τις λεπτομερείς πληροφορίες και τον χάρτη. Ακουμπήστε [Avoid] (αποφυγή) για να αναζητήσετε μία άλλη εναλλακτική διαδρομή.

Εμφάνιση επειγουσών πληροφοριών για την κίνηση

Όταν έχει βρεθεί ένα επείγον περιστατικό γύρω από την παρούσα θέση του αυτοκινήτου, εμφανίζεται αυτόματα ένα μήνυμα στην ένδειξη της οθόνης αφής με μία φωνητική αναγγελία. Το μήνυμα περιλαμβάνει την εικόνα, τον τύπο του περιστατικού, τις πληροφορίες για το περιστατικό και την ευθεία απόσταση του περιστατικού από την παρούσα θέση.

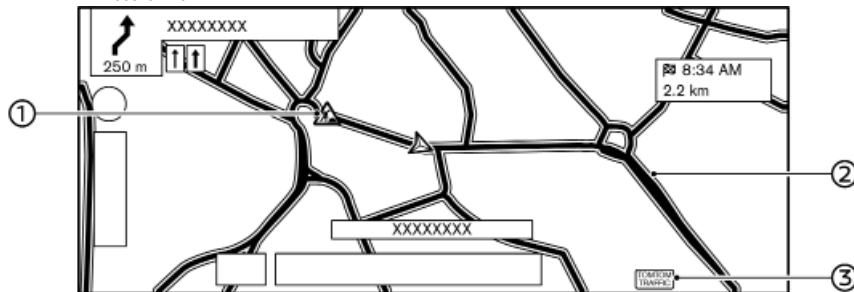
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν υπάρχουν πολλαπλά επείγοντα περιστατικά, εμφανίζεται το περιστατικό με την μικρότερη ευθεία απόσταση από την παρούσα θέση.
- Εάν το επείγον περιστατικό είναι πάνω στην συνιστώμενη διαδρομή και βρεθεί





μία παράκαμψη, εμφανίζεται η οθόνη ειδοποίησης παράκαμψης όταν το αυτοκίνητο πλησιάσει το σημείο της παράκαμψης.





Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη

Οι πληροφορίες για την κίνηση εμφανίζονται τόσο σε οθόνη χάρτη 2D όσο και 3D.



- (1) Εικόνες πληροφοριών για την κυκλοφορία: Εάν δεν έχετε ορίσει ήδη μία διαδρομή, όλες οι εικόνες πληροφοριών στην οθόνη του χάρτη εμφανίζονται με γκρι. Όταν έχει ήδη οριστεί μία διαδρομή, οι εικόνες στην διαδρομή εμφανίζονται με χρώμα και οι εικόνες εκτός διαδρομής εμφανίζονται με γκρι.

	Ακίνητη κυκλοφορία
	Αργή κυκλοφορία
	Κυκλοφορία με ελεύθερη ροή
	Δρόμος κλειστός

	Ατύχημα
	Έργα στον δρόμο
	Στενές λωρίδες κυκλοφορίας
	Όλα τα άλλα περιστατικά

(2) Συνθήκες δρόμου:

Ελεύθερη ροή	Πράσινο
Αργή κυκλοφορία	Κίτρινο
Μεγάλη κίνηση	Κόκκινο
Κλειστός δρόμος και το τμήμα επηρεάζεται από σοβαρό περιστατικό κίνησης	Πορτοκαλί και λευκές ρίγες

Κυκλοφορία σε ουρά	Πορτοκαλί (μόνο στην Ποιοτική Ενημέρωση για την Κίνηση)
--------------------	---

(3) Ένδειξη κυκλοφορίας:



Εμφανίζεται όταν λαμβάνεται η διαθέσιμη Ποιοτική Ενημέρωση για την Κίνηση.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με την κλίμακα του χάρτη, η εικόνα για την κυκλοφορία μπορεί να μην εμφανίζεται.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ

Οι ρυθμίσεις σχετικά με τις λειτουργίες των πληροφοριών για την κίνηση μπορούν να αλλάξουν.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Map Settings] (ρυθμίσεις χάρτη).
3. Ακουμπήστε [Traffic Info Settings] (ρυθμίσεις για τις πληροφορίες κυκλοφορίας).
4. Ακουμπήστε την ρύθμιση που θέλετε. 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

- [Use Premium Traffic] (Χρήση Ποιοτικής Ενημέρωσης για την Κίνηση): Ανοίγει και κλείνει την Ποιοτική Ενημέρωση για την Κίνηση (όπου υπάρχει)..
- [Filter Traffic Icons] (Φιλτράρισμα εικόνων για την κίνηση): Επιλέγει ποιοι τύποι περιστατικών κίνησης (π.χ. ατύχημα) θα εμφανίζονται στην οθόνη του χάρτη.





ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΜΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑΣ / ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑΣ

Οι τοποθεσίες που επισκέπτεστε συχνά μπορούν να αποθηκευτούν στο Ευρετήριο. Μπορείτε εύκολα να ανακτήσετε τις αποθηκευμένες διευθύνσεις ώστε να τις ορίσετε ως προορισμό ή σημείο διέλευσης.

Αποθήκευση της τοποθεσίας του σπιτιού ή της εργασίας

Η τοποθεσία του σπιτιού ή της εργασίας μπορεί να αποθηκευτεί στο σύστημα.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).
3. Ακουμπήστε [Add Home Location] (προσθήκη τοποθεσίας σπιτιού) ή [Add Work Location] (προσθήκη τοποθεσίας εργασίας).
4. Ακουμπήστε την κατάλληλη μέθοδο για να ορίσετε την τοποθεσία. Ανατρέξτε στις μεθόδους αναζήτησης που χρησιμοποιούνται για την ρύθμιση του προορισμού.  «Ορισμός προορισμού» (κεφ. 6)
5. Ακουμπήστε [OK].
6. Εμφανίζεται ένα μήνυμα και η διεύθυνση της τοποθεσίας αποθηκεύεται στο Ευρετήριο.
7. Ρυθμίστε και εισάγετε τα περιεχόμενα του αποθηκευμένου στοιχείου όπως απαιτείται. Ακουμπήστε [OK] για επιβεβαίωση.  «Εισαγωγή των πληροφοριών χρήστη» (κεφ. 6)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

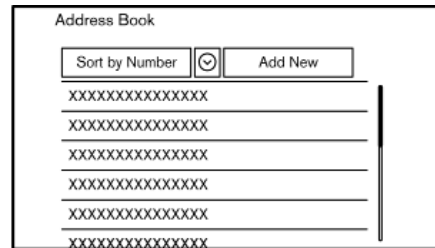
Εάν ακουμπήσετε [Go Home (Save Location)]

(πήγαινε σπίτι (αποθήκευση τοποθεσίας) ή [Go to Work (Save Location)] (πήγαινε στην δουλειά (αποθήκευση τοποθεσίας)), στην οθόνη προορισμού ενώ δεν έχει ακόμη αποθηκευτεί η διεύθυνση του σπιτιού ή της εργασίας, το σύστημα θα εμφανίσει ένα μήνυμα ρωτώντας εάν θέλετε να αποθηκεύσετε την τοποθεσία του σπιτιού ή της εργασίας. Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να αποθηκεύσετε την τοποθεσία του σπιτιού ή της εργασίας.



Αποθήκευση τοποθεσίας με αναζήτηση

Είναι δυνατό να αποθηκεύσετε μία τοποθεσία με αναζήτηση με διάφορους τρόπους.

Οι τοποθεσίες που είναι αποθηκευμένες στο ευρετήριο μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να κάνετε αναζήτηση μίας τοποθεσίας.



MPBB0145X

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).
3. Ακουμπήστε [Address Book] (ευρετήριο)
4. Ακουμπήστε [Add New] (προσθήκη νέας).

5. Ακουμπήστε την κατάλληλη μέθοδο για να ορίσετε την τοποθεσία. Ανατρέξτε στις μεθόδους αναζήτησης που χρησιμοποιούνται για την ρύθμιση του προορισμού. «Ορισμός προορισμού» (κεφ. 6).

6. Ακουμπήστε [OK].

7. Εμφανίζεται ένα μήνυμα και η διεύθυνση της τοποθεσίας αποθηκεύεται στο Ευρετήριο.

8. Ρυθμίστε και εισάγετε τα περιεχόμενα του αποθηκευμένου στοιχείου όπως απαιτείται. Ακουμπήστε [OK] για να επιβεβαιώσετε. «Εισαγωγή των πληροφοριών χρήστη» (κεφ. 6)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν ένας μέγιστος αριθμός διαδρομών έχει ήδη αποθηκευτεί, μία νέα διαδρομή δεν μπορεί να αποθηκευτεί έως ότου να διαγραφεί μία άλλη διαδρομή.

Αποθήκευση τοποθεσίας με μετακίνηση στον χάρτη

Εάν προσθέσετε (Αποθήκευση Τοποθεσίας) στην Μπάρα Κάτω Μενού από πριν, μπορείτε να καταχωρήσετε στο ευρετήριο την παρούσα τοποθεσία ή την τοποθεσία όπου έχει τοποθετηθεί το στόχαστρο πάνω στον χάρτη. «Προσαρμόζοντας την Μπάρα του Κάτω Μενού» (κεφ. 6)

1. Μετακινηθείτε στην τοποθεσία που θέλετε στον χάρτη και ακουμπήστε στην ένδειξη της οθόνης αφήψ. Εμφανίζεται ένα μήνυμα.

2. Η εικόνα που αντιπροσωπεύει την αποθηκευμένη τοποθεσία εμφανίζεται πάνω στον χάρτη. Ακουμπήστε στην Γραμμή

Εκκίνησης για να επιστρέψετε στην οθόνη του χάρτη παρούσας τοποθεσίας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

Οι αποθηκευμένες διαδρομές μπορούν εύκολα να ανακτηθούν και να οριστούν ως προτεινόμενες διαδρομές.

Μία διαδρομή απαιτεί τουλάχιστον ένα σημείο διέλευσης προκειμένου να αποθηκευτεί.

1. Ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε .

2. Ακουμπήστε [Save Route] (αποθήκευση διαδρομής). Εμφανίζεται ένα επιβεβαιωτικό μήνυμα. Εάν ερωτηθείτε, ακουμπήστε [Yes] (ναί) για να αποθηκεύσετε την παρούσα διαδρομή.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Μία αποθηκευμένη διαδρομή συμπεριλαμβάνει μόνο τοποθεσίες (προορισμούς και σημεία διέλευσης) και συνθήκες υπολογισμού διαδρομής, όχι την ίδια την διαδρομή.
- Εάν ένας μέγιστος αριθμός διαδρομών έχει ήδη αποθηκευτεί, μία νέα διαδρομή δεν μπορεί να αποθηκευτεί έως ότου να διαγραφεί μία άλλη διαδρομή. «Διαγραφή αποθηκευμένου στοιχείου» (κεφ. 6)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΠΟΦΥΓΗΣ

Μπορούν να αποθηκευτούν περιοχές αποφυγής οι οποίες θα έπρεπε να εξαιρεθούν από μία διαδρομή, όπως ένας δρόμος που είναι πάντα μπουτιλιρισμένος. Όταν αποθηκευτούν οι Περιοχές Αποφυγής, το σύστημα αποφεύγει αυτές τις περιοχές όταν υπολογί-

ζει μία διαδρομή.

1. Ακουμπήστε στην Γραμμή Εκκίνησης

2. Ακουμπήστε και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).

3. Ακουμπήστε [Areas to Avoid] (περιοχές αποφυγής).

4. Ακουμπήστε [Add New] (προσθήκη νέας). Ακουμπήστε μία κατάλληλη μέθοδο για να αναζητήσετε μία τοποθεσία. «Ορισμός προορισμού» (κεφ. 6)

5. Ακουμπήστε [OK].

6. Ρυθμίστε τις πληροφορίες της περιοχής όπως απαιτείται. «Εισαγωγή περιοχής αποφυγής» (κεφ. 6)

7. >Ακουμπήστε [OK] για να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες της Περιοχής Αποφυγής.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:


Εάν ένας μέγιστος αριθμός περιοχών αποφυγής έχει ήδη αποθηκευτεί, μία νέα περιοχή δεν μπορεί να αποθηκευτεί έως ότου να διαγραφεί μία άλλη αποθηκευμένη περιοχή. «Διαγραφή αποθηκευμένου στοιχείου» (κεφ. 6)

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Τα στοιχεία που είναι αποθηκευμένα στο σύστημα μπορούν να εισαχθούν.

Εισαγωγή των πληροφοριών χρήστη



Μπορείτε να εισάγετε τις πληροφορίες του χρήστη, όπως είναι η αποθηκευμένη τοποθεσία κλπ.



1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης όταν οριστεί ο προορισμός.

2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).

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

Ρύθμιση στοιχείου		Ενέργεια	
[Sync with Door-to-Door Navi] (συγχρονισμός με την πλοήγηση από πόρτα σε πόρτα)		Ανοίγει και κλείνει την πλοήγηση από πόρτα σε πόρτα.	
[Home Location]* (θέση σπιτιού)*	[Edit] (εισαγωγή)	[Show Icon on Map] (εμφάνιση εικόνας στον χάρτη)	Εμφανίζει την εικόνα του σπιτιού στον χάρτη.
		[Icon] (εικόνα)	Επιλέγει για εικόνα σπιτιού το σχέδιο που προτιμάτε.
		[Sound] (ήχος)	Ορίζει τον τύπο ειδοποίησης που ηχεί όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει στο σπίτι.
		[Direction] (κατεύθυνση)	Ορίζει τον ήχο της ειδοποίησης όταν πλησιάζετε την τοποθεσία του σπιτιού..
		[Distance] (απόσταση)	Ορίζει τον ήχο της ειδοποίησης όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει μία συγκεκριμένη απόσταση από το σπίτι.
		[Phone Number] (τηλεφωνικός αριθμός)	Αποθηκεύει τον τηλεφωνικό αριθμό του σπιτιού.
	[Move Location] (Μετακίνηση τοποθεσίας)	Ρυθμίζει την αποθηκευμένη τοποθεσία του σπιτιού.	
[Delete] (Διαγραφή)		Διαγράφει την αποθηκευμένη τοποθεσία του σπιτιού.	
[OK]		Επιβεβαιώνει και αποθηκεύει τις πληροφορίες του σπιτιού που έχετε εισάγει.	
[Work Location]* (θέση εργασίας)*	[Edit] (εισαγωγή)	[Show Icon on Map] (εμφάνιση εικόνας στον χάρτη)	Εμφανίζει την εικόνα της εργασίας στον χάρτη.
		[Icon] (εικόνα)	Επιλέγει για εικόνα εργασίας το σχέδιο που προτιμάτε.
		[Sound] (ήχος)	Ορίζει τον τύπο της ειδοποίησης που ηχεί όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει στην εργασία.
		[Direction] (κατεύθυνση)	Ορίζει τον ήχο της ειδοποίησης όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει από μία συγκεκριμένη κατεύθυνση στην εργασία.
		[Distance] (απόσταση)	Ορίζει τον ήχο της ειδοποίησης όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει μία συγκεκριμένη απόσταση από την εργασία.
		[Phone Number] (τηλεφωνικός αριθμός)	Αποθηκεύει τον τηλεφωνικό αριθμό της εργασίας.
	[Move Location] (Μετακίνηση τοποθεσίας)	Ρυθμίζει την αποθηκευμένη τοποθεσία της εργασίας.	
[Delete] (Διαγραφή)		Διαγράφει την αποθηκευμένη τοποθεσία της εργασίας.	
[OK]		Επιβεβαιώνει και αποθηκεύει τις πληροφορίες της εργασίας που έχετε εισάγει.	

Ρύθμιση στοιχείου		Ενέργεια	
[Address Book] (ευρετήριο)	[Sort by Number] (ταξινόμηση κατά αριθμό)	Ακουμπήστε [] για να επιλέξετε μία συνθήκη ταξινόμησης.	
	[Sort by Name] (ταξινόμηση κατά όνομα)		
	[Sort by Icon] (ταξινόμηση κατά εικόνα)		
	[Sort by Group] (ταξινόμηση κατά ομάδα)		
	[Add New] (προσθήκη νέας)		
Αποθηκευμένη λίστα τοποθεσιών	[Edit] (εισαγωγή)	[Show Icon on Map] (εμφάνιση εικόνας στον χάρτη)	Εμφανίζει την εικόνα της αποθηκευμένης τοποθεσίας πάνω στον χάρτη.
		[Name] (όνομα)	Καταχωρεί ένα όνομα της εισαγωγής.
		[Voice Tag] (φωνητική ετικέτα)	Καταχωρεί μία φωνητική ετικέτα για την εισαγωγή που επιτρέπει η εισαγωγή να χρησιμοποιείται με το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης.
		[Icon] (εικόνα)	Επιλέγει μία εικόνα για την εισαγωγή.
		[Sound] (ήχος)	Ορίζει τον τύπο της ειδοποίησης που ηχεί όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει στην τοποθεσία.
		[Direction] (κατεύθυνση)	Ορίζει την ειδοποίηση που θα ηχήσει όταν πλησιάζετε σε μία συγκεκριμένη κατεύθυνση.
		[Distance] (απόσταση)	Ορίζει την ειδοποίηση που θα ηχήσει όταν πλησιάζετε σε συγκεκριμένη απόσταση από την τοποθεσία.
		[Phone Number] (τηλεφωνικός αριθμός)	Καταχωρεί έναν τηλεφωνικό αριθμό για την τοποθεσία.
		[Group] (ομάδα)	Καταχωρεί μία ομάδα για την εισαγωγή.
		[Entry Numbers] (αριθμοί εισαγωγής)	Καταχωρεί έναν αριθμό εισαγωγής για την τοποθεσία.
	[Move Location] (μετακίνηση τοποθεσίας)	Ρυθμίζει τις πληροφορίες της αποθηκευμένης τοποθεσίας.	
	[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει τις πληροφορίες της αποθηκευμένης τοποθεσίας.	
	[OK]	Επιβεβαιώνει και αποθηκεύει τις πληροφορίες που έχετε εισάγει για την αποθηκευμένη τοποθεσία.	
[Saved Routes] (αποθηκευμένες διαδρομές)	Εισάγει τις αποθηκευμένες διαδρομές.  «Εισαγωγή αποθηκευμένης διαδρομής» (κεφ. 6)		



Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Areas to Avoid] (περιοχές αποφυγής) [Delete User Info] (διαγραφή πληροφοριών χρήστη)	Εισάγει της περιοχές προς αποφυγή.  «Εισαγωγή περιοχών αποφυγής» (κεφ. 6) Διαγράφει τις πληροφορίες του χρήστη.  «Διαγραφή» (κεφ. 6)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Όταν η τοποθεσία για το σπίτι ή την εργασία δεν έχει αποθηκευτεί, εμφανίζονται τα [Add Home Location] (προσθήκη τοποθεσίας σπιτιού) ή [Add Work Location] (προσθήκη τοποθεσίας εργασίας) και μπορείτε να αποθηκεύσετε από το μενού μία τοποθεσία για το σπίτι ή την εργασία

Εισαγωγή αποθηκευμένης διαδρομής

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).
3. Ακουμπήστε [Saved Routes] (αποθηκευμένες διαδρομές).
4. Ακουμπήστε από την λίστα την αποθηκευμένη διαδρομή που θέλετε. Θα εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων των αποθηκευμένων διαδρομών.





ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ακουμπήστε [Save Current Route] (αποθήκευση παρούσας διαδρομής) για να αποθηκεύσετε την διαδρομή που έχει αυτή την στιγμή ορίσει.

5. Εισάγετε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Rename] (μετονομασία)	Αλλάζει το όνομα της αποθηκευμένης διαδρομής.
[Replace] (αντικατάσταση)	Γράφει την παρούσα διαδρομή πάνω από την αποθηκευμένη διαδρομή.
[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει την αποθηκευμένη διαδρομή.
[List Waypoints/ Destination] (λίστα σημείων διελεύσης / προορισμού)	Εμφανίζει τον προορισμό που έχει τώρα ορίσει και τα σημεία διελεύσης.

Εισαγωγή πελοχών προς αποφυγή

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).
3. Ακουμπήστε [Areas to Avoid] (περιοχές αποφυγής).
4. Ακουμπήστε μία περιοχή που προτιμάτε από την λίστα. Θα εμφανιστεί η οθόνη ρυθμίσεων περιοχών αποφυγής..



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ακουμπήστε [Add New] (προσθήκη νέας) για να προσθέσετε μία νέα τοποθεσία..

5. Εισάγετε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Rename] (μετονομασία)	Αλλάζει το όνομα της Περιοχής Αποφυγής.
[Move Location] (μεταφορά τοποθεσίας)	Ρυθμίζει την θέση της Περιοχής Αποφυγής.
[Resize Area] (αλλαγή μεγέθους περιοχής)	Ρυθμίζει το μέγεθος της Περιοχής Αποφυγής.

[Motorway](αυτοκινητόδρομος)

Ρυθμίζει εάν θα περιλαμβάνονται ή όχι οι αυτοκινητόδρομοι στην περιοχή αποφυγής.

Το χρώμα της περιοχής αλλάζει ανάλογα με την ρύθμιση.

Ενεργό για Αυτοκινητόδρομο: Πράσινο
Κλειστό για Αυτοκινητόδρομο: Μπλε

[Delete] (διαγραφή)

Διαγράφει μία Περιοχή Αποφυγής.

[OK]

Εφαρμόζει τις νέες ρυθμίσεις.

ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ



Οι τοποθεσίες και οι διαδρομές στο Ευρετήριο μπορούν να διαγραφούν. Είναι διαθέσιμη η διαγραφή ενός μεμονωμένου στοιχείου και η διαγραφή όλων των αποθηκευμένων στοιχείων.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:



Τα διαγραμμένα στοιχεία δεν μπορούν να επανέλθουν. Πριν διαγράψετε ένα στοιχείο να βεβαιώνετε πάντα ότι το στοιχείο αυτό δεν το χρειάζεστε πλέον.

Μεμονωμένη διαγραφή αποθηκευμένου στοιχείου

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε  και μετά ακουμπήστε [Edit User Info] (εισάγετε πληροφορίες χρήστη).
3. Ακουμπήστε [Delete User Info] (διαγραφή πληροφοριών χρήστη). Επιλέξτε το στοιχείο που θέλετε και ακουμπήστε [Yes] (ναί) για να επιβεβαιώσετε την διαγραφή.

Βήμα 1	Βήμα 2	Ενέργεια
[Delete Home Location] (διαγραφή τοποθεσίας σπιτιού)		Διαγράφει την τοποθεσία του σπιτιού.
[Delete Work Location] (διαγραφή τοποθεσίας εργασίας)		Διαγράφει την τοποθεσία της εργασίας.
[Delete Address Book] (διαγραφή ευρετηρίου)	[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει την επιλεγμένη αποθηκευμένη τοποθεσία (τοποθεσίες).
	[Select All] (επιλογή όλων)	Επιλέγει όλες ή διαγράφει όλες τις αποθηκευμένες τοποθεσίες
	[Clear All] (διαγραφή όλων)	
	[Sort] (ταξινόμηση)	Ταξινομεί τις αποθηκευμένες τοποθεσίες.
[Delete Saved Routes] (διαγραφή αποθηκευμένων διαδρομών)	[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει την επιλεγμένη αποθηκευμένη διαδρομή (διαδρομές).
	[Select All] (επιλογή όλων)	Επιλέγει όλες ή διαγράφει όλες τις αποθηκευμένες διαδρομές.
	[Clear All] (διαγραφή όλων)	
[Delete Avoid Areas] (διαγραφή Περιοχών Αποφυγής)	[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει την επιλεγμένη αποθηκευμένη περιοχή (περιοχές) αποφυγής.
	[Select All] (επιλογή όλων)	Επιλέγει όλες ή διαγράφει όλες τις περιοχές αποφυγής.
	[Clear All] (διαγραφή όλων)	
[Delete Previous Destinations] (διαγραφή προηγούμενων προορισμών)	[Delete] (διαγραφή)	Διαγράφει τον επιλεγμένο αποθηκευμένο προηγούμενο προορισμό (προορισμούς).
	[Select All] (επιλογή όλων)	Επιλέγει όλους ή διαγράφει όλους τους προηγούμενους προορισμούς.
	[Clear All] (διαγραφή όλων)	
[Delete Learned Routes] (διαγραφή διαδρομών που έχει γίνει εκμάθηση)		Διαγράφει τις διαδρομές που τους έχει γίνει εκμάθηση.
[Delete Tracking] (διαγραφή παρακολούθησης)		Διαγράφει τα σημάδια παρακολούθησης της διαδρομής.



Διαγραφή μεμονωμένου στοιχείου πάνω στον χάρτη

1. Ευθυγραμμίστε το στόχαστρο πάνω από την αποθηκευμένη περιοχή που θα διαγραφεί μετακινώντας το πάνω στον χάρτη και μετά ακουμπήστε  ή .
2. Ακουμπήστε [Delete] (διαγραφή).
3. Εμφανίζεται ένα επιβεβαιωτικό μήνυμα. Επιβεβαιώστε τα περιεχόμενα του μηνύματος και ακουμπήστε [Yes] (ναι).

Το αποθηκευμένο στοιχείο διαγράφεται από το Ευρετήριο..

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ

Το σύστημα πλοήγησης μπορεί να προσαρμοστεί σύμφωνα με τις προτιμήσεις του χρήστη.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης και μετά ακουμπήστε .


2. Ακουμπήστε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

Διαθέσιμα στοιχεία:

- **[Map Settings] (ρυθμίσεις χάρτη)**

Ρυθμίζει την μέθοδο εμφάνισης και την κατεύθυνση του χάρτη.

 «Ρυθμίσεις χάρτη» (κεφ. 6)

- **Routing Preferences] (προτιμήσεις διαδρομής)**

Αλλάζει τις προτιμήσεις της διαδρομής..

 «Ρυθμίσεις διαδρομής» (κεφ. 6)


- **[Voice Guidance] (φωνητική καθοδήγηση)**

Ρυθμίζει τις διάφορες λειτουργίες για την φωνητική καθοδήγηση.

 «Ρυθμίσεις Φωνητικής Καθοδήγησης» (κεφ. 6)

- **Edit User Info] (εισαγωγή πληροφοριών χρήστη)**

Εισάγει τις πληροφορίες του χρήστη.

 «Εισαγωγή των αποθηκευμένων πληροφοριών» (κεφ. 6)

- **[Safety Guide Settings] (ρυθμίσεις οδηγού ασφαλείας)**

Ρύθμιση στοιχείου	Ενέργεια
[Safety Camera Icon on Map] (εμφάνιση της εικόνας της κάμερας πάνω στον χάρτη)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, οι εικόνες της κάμερας ασφαλείας θα εμφανιστεί πάνω στον χάρτη.
[Safety Camera Warning] (προειδοποίηση κάμερας ασφαλείας)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, η ένδειξη προειδοποίησης της κάμερας ασφαλείας θα εμφανιστεί στην οθόνη του χάρτη όταν το αυτοκίνητο πλησιάζει τις κάμερες ασφαλείας.

- **[Reset All Navigation Settings to Default] (επαναφορά όλων των ρυθμίσεων πλοήγησης στις εργοστασιακές)**

Αυτό επαναφέρει τις διάφορες ρυθμίσεις (ένδειξη, ένταση ήχου κλπ) στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ

Εμφάνιση της παρούσας θέσης του αυτοκινήτου

Αυτό το σύστημα πλοήγησης συνδυάζει τα δεδομένα που προέρχονται από το όχημα (από τον περιμετρικό αισθητήρα) και από το Παγκόσμιο Σύστημα Δορυφόρων Πλοήγησης (GNSS) και υπολογίζει την τρέχουσα θέση του οχήματος. Στην συνέχεια, η θέση αυτή εμφανίζεται μέσω της καθοδήγησης διαδρομής προς ένα προορισμό.

Τί είναι το Παγκόσμιο Σύστημα Δορυφόρων Πλοήγησης (GNSS)?

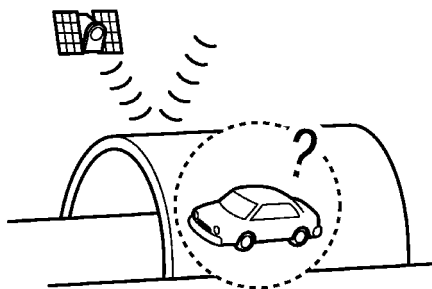
Το GNSS είναι ένας γενικός όρος για τα συστήματα εντοπισμού θέσης που χρησιμοποιούν σήματα από δορυφόρους. Αυτό το σύστημα πλοήγησης λαμβάνει ραδιοσήματα από τρεις ή περισσότερους διαφορετικούς δορυφόρους και εντοπίζει την θέση του οχήματος χρησιμοποιώντας την αρχή της τριγωνομέτρησης.

Ρύθμιση Εντοπισμού Θέσης:

Όταν το σύστημα κρίνει ότι ο εντοπισμός θέσης του αυτοκινήτου δεν είναι ακριβής με βάση τους υπολογισμούς της ταχύτητας του αυτοκινήτου και των δεδομένων που υπολογίζει ο περιμετρικός αισθητήρας, το σύστημα αυτόματα θα ρυθμίσει την θέση της εικόνας του αυτοκινήτου χρησιμοποιώντας σήματα GNSS.

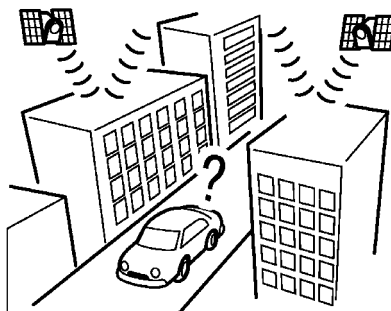
Λήψη σημάτων από τους δορυφόρους GNSS:

Η λήψη των σημάτων GNSS μπορεί να είναι ασθενής, ανάλογα με το περιβάλλον. Τα οχήματα στις ακόλουθες περιοχές / στα ακόλουθα περιβάλλοντα μπορεί να μην λαμβάνουν σήματα GNSS.



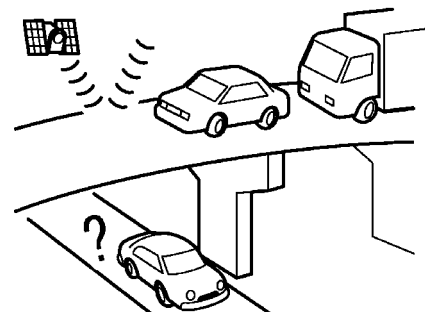
MNAIO422

- Μέσα σε τούνελ ή γκαράζ.



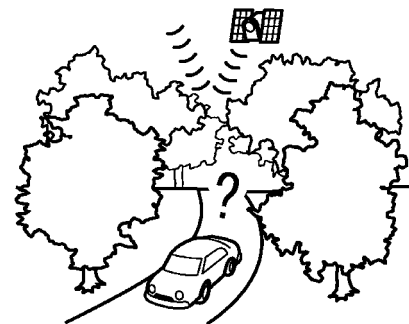
MNAIO423

- Σε περιοχές με πολλά ψηλά κτήρια.



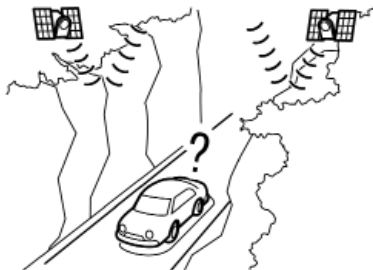
MNAIO424

- Κάτω από αυτοκινητόδρομους πολλών επιπέδων.



MNAIO425

- Σε περιοχές με πολλά ψηλά δέντρα.



MNAI0713

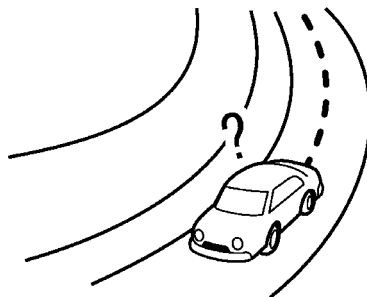
- Σε φαράγγια.

i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Ανάλογα με τα μοντέλα και τις προδιαγραφές, η κεραία GNSS βρίσκεται πίσω από το ταμπλό των οργάνων ή μέσα στην κεφαία τύπου πτερυγίου στην οροφή. Μην τοποθετείτε οποιοδήποτε αντικείμενο, ιδιαίτερα κινητά τηλέφωνα ή πομπодέκτες στο ταμπλό των οργάνων. Επειδή η ισχύς του σήματος του GNSS είναι ασθενής, τα τηλέφωνα και οι πομπодέκτες θα επηρεάσουν ή θα διακόψουν τελείως το σήμα.

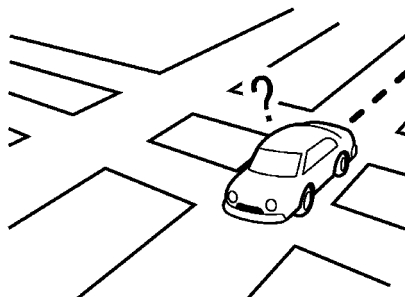
Λάθος ένδειξη της θέσης του αυτοκινήτου

Οι ακόλουθες περιπτώσεις μπορεί να επηρεάσουν την ακρίβεια της ένδειξης της θέσης του αυτοκινήτου ή της κατεύθυνσης κίνησης. Η ακρίβεια θα επανέλθει στο κανονικό όταν οι συνθήκες οδήγησης επιστρέψουν στο κανονικό.



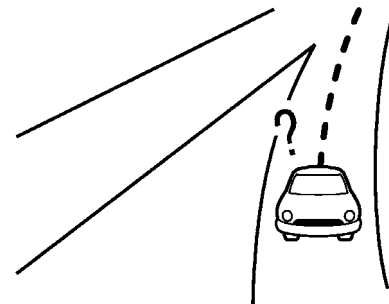
MNAI0426

- Όταν υπάρχει κοντά παρόμοιος δρόμος.



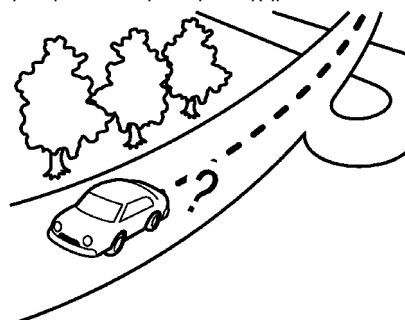
MNAI0427

- Όταν το αυτοκίνητο κινείται σε μία περιοχή με ένα σύστημα που έχει μοτίβο πλέγματος στον δρόμο.



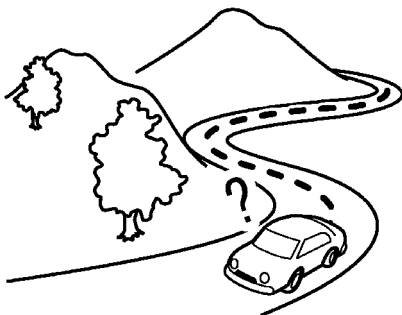
MNAI0428

- Όταν το αυτοκίνητο περνάει από μία μεγάλη διασταύρωση σε σχήμα Y.



MNAI0429

- Όταν το αυτοκίνητο κινείται σε ένα δρόμο συνεχόμενο με αργή καμπύλη.



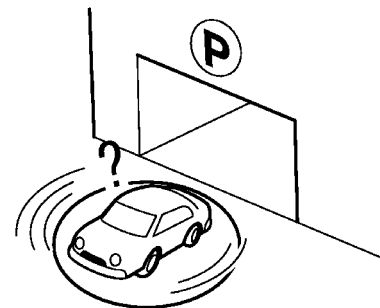
MNAI0430

- Όταν το αυτοκίνητο κινείται σε δρόμο με επαναλαμβανόμενες καμπύλες σχήματος S.



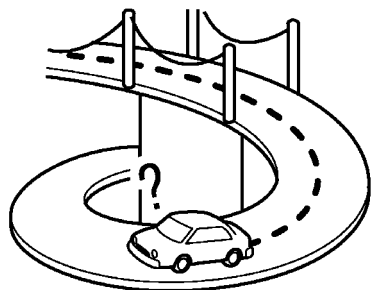
MNAI0432

- Όταν το αυτοκίνητο είναι σε δρόμο καλυμμένο με χιόνι ή χωρίς άσφαλο.



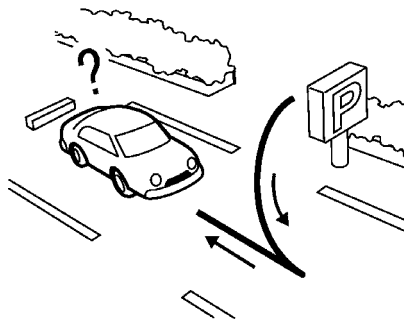
MNAI0434

- Όταν το αυτοκίνητο περιστρέφεται πάνω σε επιφάνεια στάθμευσης ενώ ο διακόπτης της μίζας ή ο διακόπτης παροχής είναι τοποθετημένος στην θέση OFF



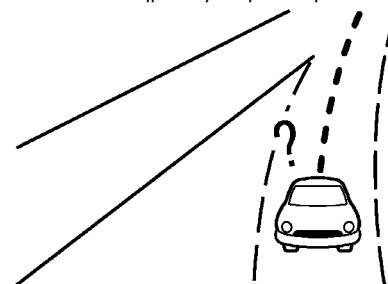
MNAI0431

- Όταν το αυτοκίνητο είναι σε μία γέφυρα σχήματος βρόγχου.



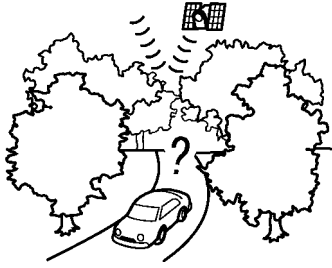
MNAI0433

- Όταν στρίβετε επαναλαμβανόμενα αριστερά ή δεξιά ή οδηγείτε σε ζιγκ-ζαγκ.



MNAI0435

- Όταν οδηγείτε σε δρόμο που δεν εμφανίζεται στην οθόνη του χάρτη ή σε δρόμο που έχει αλλάξει λόγω πρόσθετων κατασκευών ή για άλλους λόγους



MNAIO436

- Όταν η ακρίβεια του GNSS είναι χαμηλή.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η εικόνα του αυτοκινήτου μπορεί να μην είναι ευθυγραμμισμένη σωστά όταν ξεκινάτε το αυτοκίνητο αμέσως μόλις βάλετε μπροστά τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER.
- Επίσης η εικόνα του αυτοκινήτου μπορεί να μην είναι σωστά ευθυγραμμισμένη εάν είναι τοποθετημένες διαφορετικές διαστάσεις ελαστικών ή αλυσίδες ελαστικών.
- Το σύστημα έχει μία λειτουργία που διορθώνει αυτόματα την θέση της εικόνας του αυτοκινήτου όταν αυτή δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη με την πραγματική θέση.
- Η διόρθωση της θέσης του αυτοκινήτου από το GNSS μπορεί να μην δουλέψει όταν το αυτοκίνητο είναι σταματημένο.
- Εάν η θέση της εικόνας του αυτοκινήτου δεν επιστρέψει στο κανονικό ακόμη και αφού οδηγήσετε για λίγο, διορθώστε την με το χέρι.

Περιοχές με Λεπτομερή Κάλυψη Χάρτη (MCA) για το σύστημα πλοήγησης

Το σύστημα αυτό έχει σχεδιαστεί για να σας βοηθά να προσεγγίζετε τον προορισμό σας, αλλά και να εκτελείτε άλλες λειτουργίες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο. Ωστόσο, εσείς, ο οδηγός, πρέπει να χρησιμοποιείτε το σύστημα σωστά και με ασφάλεια. Οι πληροφορίες σχετικά με τις συνθήκες του δρόμου, τα κυκλοφοριακά σήματα και την διαθεσιμότητα των υπηρεσιών, ενδέχεται να μην είναι πάντα ενημερωμένες. Το σύστημα δεν υποκαθιστά την ασφάλη, σωστή και νόμιμη οδήγηση. Τα δεδομένα του χάρτη καλύπτουν επιλεγμένες μητροπολιτικές περιοχές.

Τα δεδομένα χάρτη περιλαμβάνουν δύο τύπους δεδομένων: Τις «Περιοχές λεπτομερούς κάλυψης» (Detailed coverage areas) που παρέχουν όλα τα λεπτομερή δεδομένα δρόμου και άλλες περιοχές με την ένδειξη «Μόνο κεντρικοί δρόμοι» (Main roads only).

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Τα λεπτομερή δεδομένα χάρτη δεν είναι διαθέσιμα σε πολλές περιοχές και είναι γενικά περιορισμένα στην επιλογή κύριων μητροπολιτικών περιοχών.

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ

- Η προτεινόμενη διαδρομή μπορεί να μην είναι η συντομότερη και να μην λαμβάνονται υπόψη άλλες περιστάσεις όπως τα μπουτιλιάρια.
- Επειδή είναι αναπόφευκτο να υπάρξει διαφορά ανάμεσα στις συνθήκες του δρόμου και τις περιστάσεις ανάμεσα στην στιγμή που χρησιμοποιείτε το σύστημα και αυτήν που οι πληροφορίες για τα δεδομένα του

χάρτη είχαν παραχθεί, μπορεί να υπάρξουν διαφορές στους δρόμους και τους κανονισμούς. Σε αυτές τις περιστάσεις οι πραγματικές συνθήκες του δρόμου και περιστάσεις έχουν προτεραιότητα πάνω στις πληροφορίες των δεδομένων του χάρτη.

- Στην διάρκεια υπολογισμού της διαδρομής, ο χάρτης δεν θα κάνει κύλιση αλλά η εικόνα του αυτοκινήτου θα κινηθεί σύμφωνα με την πραγματική κίνηση του αυτοκινήτου.
- Ο χειρισμός των κουμπιών μπορεί να απενεργοποιηθεί στην διάρκεια του υπολογισμού της διαδρομής.
- Σε ορισμένες περιστάσεις, αφού ολοκληρωθεί ο υπολογισμός, μπορεί η διαδρομή που έχει υπολογιστεί να μην εμφανίζεται αμέσως.
- Τα σημεία διέλευσης που έχετε προτεράσει δεν θα ληφθούν υπόψη για τον επανυπολογισμό της διαδρομής.
- Εάν κάνετε κύλιση στον χάρτη ενώ σχεδιάζεται η προτεινόμενη διαδρομή, θα πάρει περισσότερο χρόνο η ολοκλήρωση του σχεδιασμού.
- Ο υπολογισμός της διαδρομής μπορεί να μην ολοκληρωθεί στις ακόλουθες περιπτώσεις:
 - Εάν δεν υπάρχει κύριος δρόμος μέσα σε ακτίνα 2,5 χλμ (1,5 μίλια) από το αυτοκίνητο, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη που θα το λείει αυτό. Προσπαθήστε να κάνετε νέο υπολογισμό όταν το αυτοκίνητο είναι πιο κοντά σε έναν κύριο δρόμο.
 - Εάν δεν υπάρχει κύριος δρόμος μέσα σε ακτίνα 2,5 χλμ (1,5 μίλια) από τον προορισμό ή το σημείο διέλευσης, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα το λείει αυτό στην οθόνη. Προσπαθήστε να ορίσετε την τοποθεσία πιο κοντά σε έναν κύριο δρόμο.
 - Εάν το αυτοκίνητο είναι πολύ κοντά στον προορισμό ή εάν δεν υπάρχουν δρόμοι

στον προορισμό, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη που θα το λέει αυτό.

- Εάν είναι αδύνατον να φτάσετε στον προορισμό ή το σημείο διέλευσης λόγω κυκλοφοριακών κανονισμών κλπ.
- Εάν η μόνη διαδρομή για να φτάσετε στον προορισμό ή τα σημεία διέλευσης είναι εξαιρετικά πολύπλοκη.
- Όταν εμφανίζεται η διαδρομή, μπορεί να προκύψουν τα ακόλουθα.
 - Εάν υπολογίσετε μία διαδρομή σε έναν κύριο δρόμο, το σημείο εκκίνησης της διαδρομής μπορεί να μην ταιριάζει ακριβώς με την παρούσα θέση του αυτοκινήτου.
 - Το σημείο τερματισμού της διαδρομής μπορεί να μην ταιριάζει ακριβώς με τον προορισμό.
 - Εάν υπολογίσετε μία διαδρομή σε έναν κύριο δρόμο, το σύστημα μπορεί να εμφανίσει μία διαδρομή από έναν άλλο κύριο δρόμο. Αυτό μπορεί να γίνει επειδή η θέση της εικόνας του αυτοκινήτου δεν είναι ακριβής. Σε αυτή την περίπτωση, παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και ορίστε την εικόνα του αυτοκινήτου ή συνεχίστε να οδηγείτε για να δείτε εάν η θέση της εικόνας του αυτοκινήτου θα ρυθμιστεί αυτόματα πριν τον επανυπολογισμό της διαδρομής.
- Υπάρχουν περιπτώσεις στις οποίες το σύστημα δείχνει μια άμεση διαδρομή για να φτάσετε στον προορισμό ή τα σημεία διέλευσης, εάν τα ορίσετε από τις αποθηκευμένες εγκαταστάσεις ή τις πληροφορίες εγκαταστάσεων. Προκειμένου να το διορθώσετε αυτό θα πρέπει να είστε προσεκτικός για την κατεύθυνση της κυκλοφορίας, ειδικά όταν οι λωρίδες κυκλοφορίας με τις διαφορετικές κατευθύνσεις κίνησης εμφανίζονται ξεχωριστά σαν διασταυρώσεις ή περιοχές εξυπηρέτησης.
- Το σύστημα αυτό δεν κάνει διάκριση

ανάμεσα στον περιορισμένο έλεγχο της κίνησης και τον πλήρη έλεγχο (μπλοκάρισμα). Μπορεί να δείχνει μία άμεση διαδρομή ακόμη και εάν ο δρόμος μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

- Μπορεί να προταθεί μία διαδρομή που χρησιμοποιεί μία γραμμή φερμιπτό ακόμη και εάν η προτίμησή σας για τα φερμιπτό είναι στο OFF (να μην χρησιμοποιούνται).



ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Για ορισμένες περιοχές ή χώρες, το σύστημα θα ανακοινώνει τα ονόματα των δρόμων όταν η γλώσσα του συστήματος έχει οριστεί στα Αγγλικά.



Επανάληψη φωνητικής καθοδήγησης

Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μέσω της καθοδήγησης διαδρομής, από την στιγμή που θα έχει ολοκληρωθεί ο υπολογισμός διαδρομής έως ότου το αυτοκίνητο να φτάσει στον προορισμό. Ακουμπήστε και κρατήστε [] στην οθόνη του χάρτη. Η φωνητική καθοδήγηση θα επαναληφθεί.  «Χάρτης 2D» (κεφ. 6).

Σημειώσεις για την φωνητική καθοδήγηση

- Η φωνητική καθοδήγηση σε αυτό το σύστημα θα πρέπει να θεωρείται ως συμπληρωματική λειτουργία. Όταν οδηγείτε το αυτοκίνητο, ελέγξτε την διαδρομή στον χάρτη και ακολουθήστε τους πραγματικούς δρόμους και τους κανονισμούς για την κυκλοφορία.
- Η φωνητική καθοδήγηση ενεργοποιείται μόνο για διασταυρώσεις με συγκεκριμένες συνθήκες. Μπορεί να υπάρχουν περιπτώσεις που το αυτοκίνητο πρέπει να στρίψει

αλλά δεν παρέχεται φωνητική καθοδήγηση.

- Τα περιεχόμενα της φωνητικής καθοδήγησης μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την κατεύθυνση της στροφής και τον τύπο της διασταύρωσης.
- Ο χρόνος παροχής της φωνητικής καθοδήγησης μπορεί να ποικίλει ανάλογα με την κατάσταση.
- Όταν το αυτοκίνητο έχει παρεκκλίνει από την προτεινόμενη διαδρομή, η φωνητική καθοδήγηση δεν είναι διαθέσιμη. Το σύστημα δεν θα το ανακοινώσει αυτό. Δείτε τον χάρτη και υπολογίστε εκ νέου την διαδρομή.  «Επιλογές διαδρομής» (κεφ. 6)
- Η φωνητική καθοδήγηση μπορεί να μην ανταποκριθεί με ακρίβεια στους αριθμούς των δρόμων και τις κατευθύνσεις σε διασταυρώσεις στον αυτοκινητόδρομο.
- Τα ονόματα των οδών που εμφανίζονται μπορεί ορισμένες φορές να διαφέρουν από τα πραγματικά ονόματα.
- Η φωνητική καθοδήγηση δεν είναι διαθέσιμη όταν το [Guidance Voice] (φωνή καθοδήγησης) είναι απενεργοποιημένο.  «Ρυθμίσεις Φωνητικής Καθοδήγησης» (κεφ. 6)
- Η φωνητική καθοδήγηση θα ξεκινήσει όταν το αυτοκίνητο μπαίνει στην προτεινόμενη διαδρομή. Δείτε τον χάρτη για τις κατευθύνσεις προς το σημείο εκκίνησης της διαδρομής.
- Όταν πλησιάζετε ένα σημείο διέλευσης, η φωνητική καθοδήγηση θα ανακοινώσει ότι το αυτοκίνητο πλησιάζει στο σημείο διέλευσης και η καθοδήγηση θα αλλάξει στο επόμενο τμήμα της διαδρομής. Όταν η φωνητική καθοδήγηση δεν είναι διαθέσιμη, δείτε τον χάρτη για τις κατευθύνσεις. Όταν η φωνητική καθοδήγηση δεν είναι διαθέσιμη, δείτε τον χάρτη για τις οδηγίες.

- Σε ορισμένες περιπτώσεις, η φωνητική καθοδήγηση τελειώνει πριν την άφιξη στον προορισμό. Δείτε την εικόνα του προορισμού στον χάρτη για να φτάσετε σε αυτόν.
- Η φωνητική καθοδήγηση μπορεί να είναι μερικά λειτουργική ή να μην λειτουργεί λόγω της γωνίας των οδών σε μία διασταύρωση.
- Οι πληροφορίες εξόδου από τον αυτοκινητόδρομο μπορεί να διαφέρουν από τις πληροφορίες στις πινακίδες εξόδου.
- Επειδή δεν είναι δυνατό να ληφθούν υπόψη τα δεδομένα που αφορούν δρόμους που είναι εποχιακά διαθέσιμοι ή όχι, μπορεί να παρουσιαστεί μία διαδρομή που δεν ταιριάζει στους πραγματικούς περιρισμούς της κυκλοφορίας. Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τους πραγματικούς περιρισμούς στην κυκλοφορία όταν οδηγείτε.

Σχετικά με το κανάλι κυκλοφορίας SUNA (για την Αυστραλία)

Σύντομη μορφή Όρων Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA

Ενεργοποιώντας, χρησιμοποιώντας και/ή κάνοντας πρόσβαση στο Κανάλι Κίνησης SUNA, την Πρόβλεψη SUNA ή άλλο περιεχόμενο ή υλικό που παρέχεται από την Intelmatics (μαζί Προϊόντα SUNA και/ή Υπηρεσίες), θα πρέπει να αποδεχθείτε συγκεκριμένους όρους και προϋποθέσεις. Τα ακόλουθα είναι μία σύντομη περίληψη των όρων και προϋποθέσεων που έχουν εφαρμογή για εσάς. Για να δείτε τους πλήρεις όρους και προϋποθέσεις σχετικές με την χρήση των Προϊόντων και/ή των Υπηρεσιών SUNA, παρακαλούμε συμβουλευθείτε τον ιστότοπο www.sunatraffic.com.au/termsandconditions/

1. Αποδοχή

Χρησιμοποιώντας τα Προϊόντα και/ή τις Υπηρεσίες SUNA θα θεωρηθεί ότι έχετε δεχτεί και συμφωνήσει να δεσμευέστε από τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται λεπτομερώς στον Ιστότοπο. Η Intelmatics διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει κατά διαστήματα τους όρους και τις προϋποθέσεις στο σύνολο ή τμηματικά και οι προσθηκούν οι όροι και οι προϋποθέσεις των προσθηκών στον Ιστότοπο. Η συνέχιση της χρήσης των Προϊόντων και/ή των Υπηρεσιών της SUNA θα αντιπροσωπεύει την συμφωνία σας με την δέσμευση από τους όρους και τις προϋποθέσεις όπως ποικίλουν.

2. Πνευματική Ιδιοκτησία

Τα Προϊόντα και/ή οι Υπηρεσίες SUNA προορίζονται για προσωπική χρήση. Δεν θα καταγράψετε ή αναμεταδώσετε το περιεχόμενο, ή δεν θα χρησιμοποιήσετε το περιεχόμενο σε σχέση με οποιεσδήποτε άλλες πληροφορίες για την κυκλοφορία ή υπηρεσία καθοδήγησης διαδρομής ή μονάδα που δεν έχει εγκριθεί από την Intelmatics. Δεν σας παρέχεται κανένα δικαίωμα ιδιοκτησίας σε οποιεδήποτε Δικαίωμα Πνευματικής Ιδιοκτησίας (συμπεριλαμβανομένης της πνευματικής ιδιοκτησίας) στα δεδομένα που χρησιμοποιούνται για την παροχή των Προϊόντων και/ή των Υπηρεσιών SUNA.

3. Κατάλληλη χρήση

Τα Προϊόντα και/ή οι Υπηρεσίες SUNA προορίζονται ως βοήθεια στην προσωπική παρακολούθηση και δεν παρέχουν σε όλες τις περιπτώσεις κατανοητές ή ακριβείς πληροφορίες. Σε ορισμένες περιπτώσεις μπορεί να αντιμετωπίσετε πρόσθετη καθυστέρηση

σαν αποτέλεσμα της χρήσης των Προϊόντων και/ή των Υπηρεσιών SUNA. Αναγνωρίζετε ότι δεν προορίζεται ή είναι κατάλληλο για χρήση σε εφαρμογές όπου ο χρόνος άφιξης ή οι κατευθύνσεις οδήγησης μπορεί να έχουν αντίκτυπο στην ασφάλεια του κοινού ή την δική σας.

4. Χρήση των Προϊόντων και Υπηρεσιών SUNA ενώ οδηγείτε

Εσείς και οι άλλοι εξουσιοδοτημένοι οδηγοί του οχήματος στο οποίο τα Προϊόντα και/ή οι Υπηρεσίες SUNA έχουν τοποθετηθεί και είναι ενεργά, παραμένετε συνέχεια υπεύθυνοι για την τήρηση των σχετικών νόμων και κωδικών για την ασφαλή οδήγηση. Συγκεκριμένα, συμφωνείτε να χειρίζεστε ενεργά τα Προϊόντα και/ή τις Υπηρεσίες SUNA μόνο όταν το Αυτοκίνητο είναι τελείως ακινητοποιημένο και αυτό μπορεί να γίνει με ασφάλεια.

5. Συνέχιση Υπηρεσιών και Λήψη του Καναλιού για την Κυκλοφορία της SUNA

Θα κάνουμε λογικές προσπάθειες για να παρέχουμε το Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA 24 ώρες την ημέρα, 365 μέρες τον χρόνο. Το Κανάλι Κυκλοφορίας TUNA μπορεί περιστασιακά να μην είναι διαθέσιμο για τεχνικούς λόγους ή για προγραμματισμένη συντήρηση. Θα προσπαθήσουμε να κάνουμε συντήρηση όταν η κυκλοφοριακή κίνηση είναι ελαφριά. Διατηρούμε το δικαίωμα να αποσύρουμε τα Προϊόντα και/ή τις Υπηρεσίες SUNA οποιαδήποτε στιγμή.

Επίσης, δεν μπορούμε να διαβεβαιώσουμε την αδιάκοπη λήψη του Καναλιού Κυκλοφορίας SUNA του σήματος RDS-TMC σε οποιαδήποτε συγκεκριμένη τοποθεσία.

6. Περιορισμός Ευθύνης

Εάν κάνετε πρόσβαση και/ή χρησιμοποιή-

σετε τα Προϊόντα και/ή τις Υπηρεσίες SUNA στην Αυστραλία και εκτός από οποιαδήποτε εκπροσώπηση και εγγύηση που εφαρμόζεται από το νόμο σε αυτή την συμφωνία ή τα οποία σας δίνονται διαφορετικά από το νόμο (συμπεριλαμβανομένων οποιονδήποτε εγγυήσεων για τους καταναλωτές παρέχονται κάτω από το πρόγραμμα 2 της Πράξης για τον Ανταγωνισμό και τους Καταναλωτές της Αυστραλίας (2010) (Νόμος Καταναλωτή της Αυστραλίας), που δεν μπορούν νόμιμα να εξαιρεθούν ή να τροποποιηθούν, το Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA σας παρέχεται " με τα σφάλματά του και ούτε η Intelomatics ούτε οι προμηθευτές της ή ο κατασκευαστής της μονάδας σας (συλλογικά Προμηθευτές), παρέχουν οποιαδήποτε εκπροσωπήσεις ή εγγυήσεις σχετικά με το Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA. Εάν έχετε πρόσβαση και/ή χρησιμοποιήσετε τα Προϊόντα και/ή τις Υπηρεσίες SUNA στη Νέα Ζηλανδία και όπου τα Προϊόντα και/ή οι Υπηρεσίες SUNA παρέχονται για προσωπική ή οικιακή χρήση ή καταναλωτή, θα έχουν εφαρμογή οι εγγυήσεις για τον καταναλωτή που παρέχονται κάτω από το Άρθρο 1 και 4 των Εγγυήσεων Καταναλωτή, Πράξη 1993 (Νόμος Καταναλωτή Νέας Ζηλανδίας). Εκτός από τις εγγυήσεις εκείνες που δεν μπορούν να εξαιρεθούν ή να τροποποιηθούν, κανείς από τους Intelomatics, τον Κατασκευαστή της Μονάδας ή οποιονδήποτε Πάροχο Δεδομένων κάνει ή παρέχει οποιαδήποτε άλλες αντιπροσωπείες ή εγγυήσεις σε σχέση με το Κανάλι Κυκλοφορίας SUNA.

Εκτός από οποιαδήποτε υπαιτιότητα που δεν μπορεί να εξαιρεθεί νόμιμα (συμπεριλαμβανομένης οποιασδήποτε υπαιτιότητας σύμφωνα με τους Νόμους για τους Κατανα-

λωτές της Αυστραλίας ή της Νέας Ζηλανδίας), σε καμία περίπτωση η Intelomatics ή οποιοσδήποτε από τους προμηθευτές δεν θα είναι υπόλογος σε εσάς για οποιαδήποτε απώλεια, ζημιές, οποιαδήποτε κόσθη (συμπεριλαμβανομένης οποιασδήποτε παρεπόμενης, άμεσης ή περιστασιακής ζημιάς), ανεξάρτητα από το πως προκύπτουν.

Για την αποφυγή αμφιβολίας, τίποτα σε αυτή την συμφωνία δεν έχει σκοπό να τροποποιηθεί ή να εξαιρέσει τις αντιπροσωπεύσεις ή τις εγγυήσεις και τα άλλα νόμιμα δικαιώματα που σας παρέχονται κάτω από τους Νόμους για τους Καταναλωτές της Αυστραλίας ή της Νέας Ζηλανδίας ή οποιουσδήποτε άλλους νόμους ή δικαιοδοσίες.

ΠΩΣ ΝΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΤΕ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΧΑΡΤΗ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΘΑΝΑΤΟΥ Ή ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΟΤΑΝ ΕΝΗΜΕΡΩΝΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΤΟΥ ΧΑΡΤΗ: Εάν επιλέξετε να παρκάρετε το αυτοκίνητο μέσα στην εμβέλεια μίας σύνδεσης Wi-Fi (όπου υπάρχει), ή μίας TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει), παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές ανοικτό σημείο με καλό εξαερισμό. Στην διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης, εάν επιλέξετε να παρκάρετε το αυτοκίνητό σας θα πρέπει να παραμείνει σε χώρο με καλό εξαερισμό για να αποφύγετε την έκθεση σε μονοξείδιο του άνθρακα. Μην εισπνέετε τα καυσαέρια της εξάτμισης. Περιέχουν άχρωμο και άοσμο μονοξείδιο

του άνθρακα. Το μονοξείδιο του άνθρακα είναι επικίνδυνο. Μπορεί να προκαλέσει λιποθυμία και θάνατο.<

- 1. Δέστε το χειρόφρενο.**
- 2. Μείνετε μέσα στο αυτοκίνητο όσο η ενημέρωση είναι σε εξέλιξη.**
- 3. Μην αφήνετε παιδιά, κατοικίδια και άτομα που μπορεί να χρειάζονται βοήθεια να παραμένουν μέσα στο αυτοκίνητο ενώ γίνεται ενημέρωση του συστήματος**



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Δεν απαιτείται να είναι παρκαρισμένο το αυτοκίνητο στην διάρκεια της διαδικασίας ενημέρωσης του χάρτη.



Ενημέρωση με μνήμη USB (όπου υπάρχει)


Τα δεδομένα του χάρτη πλοήγησης μπορούν να ενημερωθούν με τις πιο πρόσφατες πληροφορίες, κατεβάζοντας μία νέα βάση δεδομένων του χάρτη σε μία μονάδα μνήμης USB και εγκαθιστώντας την στο αυτοκίνητο.

Για την ενημέρωση του χάρτη, χρησιμοποιήστε USB με τις ακόλουθες προδιαγραφές:

Υποστηριζόμενα μέσα: USB2.0



Υποστηριζόμενα συστήματα αρχείων: FAT32

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε .
3. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση χάρτη).
4. Ακουμπήστε [Map Update] (ενημέρωση χάρτη).

5. Ακουμπήστε [Update via USB Device] (ενημέρωση μέσω μονάδας USB).
6. Ακουμπήστε [Save Map Information to USB Device] (αποθήκευση πληροφοριών του χάρτη στην μονάδα USB).
7. Τοποθετήστε κενή μονάδα μνήμης USB μέσα στην θύρα σύνδεσης USB.  «Θύρα σύνδεσης USB και πρίζες υποδοχής AUX» (κεφ 2)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν υπάρχουν δεδομένα μέσα στο USB αυτά μπορεί να διαγραφούν.

8. Ακουμπήστε [Start] (εκκίνηση).
9. Ακουμπήστε [OK] αφού αποθηκεύσετε τις πληροφορίες του χάρτη στο USB.
10. Μπείτε στον σχετικό ιστότοπο με τον προσωπικό σας υπολογιστή. Κατεβάστε και εγκαταστήστε το εργαλείο ενημέρωσης του χάρτη στον προσωπικό σας υπολογιστή. (Συμβουλευθείτε έναν αντιπρόσωπο της NISSAN ή ένα εξειδικευμένο συνεργείο για λεπτομέρειες.)
11. Κατεβάστε τα ενημερωμένα δεδομένα και αποθηκεύστε τα στην μονάδα USB με το εργαλείο ενημέρωσης χάρτη.
12. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
13. Ακουμπήστε .
14. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση χάρτη).
15. Ακουμπήστε [Map Update] (ενημέρωση χάρτη).
16. Ακουμπήστε [Update via USB Device] (ενημέρωση μέσω μονάδας USB).

17. Ακουμπήστε [Install Map Update from USB Device] (εγκατάσταση ενημέρωσης χάρτη από την μονάδα USB).
18. Τοποθετήστε την μονάδα USB μέσα στην θύρα USB. Εμφανίζεται ένα επιβεβαιωτικό μήνυμα. Επιβεβαιώστε τα περιεχόμενα του μηνύματος και ακουμπήστε [Yes] (ναι).
19. Ακουμπήστε [OK] αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Δεν μπορεί να γίνει χρήση του συστήματος πλοήγησης όσο ενημερώνονται οι χάρτες. Τα δεδομένα του χάρτη θα πρέπει να ενημερώνονται με τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER σε λειτουργία για να μην ξεφορτίσει η μπαταρία του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V).

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ LAN (Wi-Fi) (όπου υπάρχει)

Εάν το αυτοκίνητό σας είναι εξοπλισμένο με Μονάδα Τηλεματικής (TCU), τα δεδομένα του χάρτη μπορούν να ενημερωθούν με την χρήση της ασύρματης σύνδεσης Wi-Fi του αυτοκινήτου. Η επικοινωνία Wi-Fi μπορεί να γίνει με την χρήση δικτύου Wi-Fi, smartphone κλπ.

 «Ρύθμιση Wi-Fi όπου υπάρχει» (σελίδα 22)

1. Συνδέστε το αυτοκίνητο σε ένα διαθέσιμο δίκτυο Wi-Fi.
2. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
3. Ακουμπήστε .
4. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση


χάρτη).

5. Ακουμπήστε [Map Update] (ενημέρωση χάρτη).
6. Ακουμπήστε [Update via Wi-Fi] (ενημέρωση μέσω Wi-Fi). Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
7. Επιλέξτε την περιοχή που θα ενημερωθεί και ακουμπήστε [Start Updating] (έναρξη ενημέρωσης). Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να ενημερώσετε την επιλεγμένη περιοχή.
8. Ακουμπήστε [OK] αφού ολοκληρώσετε την ενημέρωση.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν εμφανίζεται το [Cancel] (ακύρωση) κατά την διάρκεια της ενημέρωσης των δεδομένων του χάρτη, ακουμπώντας το στοιχείο αυτό μπορεί να ακυρωθεί η ενημέρωση.
- Δεν μπορεί να γίνει χρήση του συστήματος πλοήγησης όσο ενημερώνονται οι χάρτες.
- Μην σβήνετε την παροχή ρεύματος του smartphone όσο κάνετε ενημέρωση του χάρτη με σύζευξη με το smartphone.
- Τα δεδομένα του χάρτη θα πρέπει να ενημερώνονται με τον κινητήρα ή το σύστημα e-POWER σε λειτουργία για να μην ξεφορτίσει η μπαταρία του αυτοκινήτου (μπαταρία 12V).
- Ακουμπήστε [Vehilce Hotspot] (όπου υπάρχει) και ενεργοποιήστε την ένδειξη για να ενεργοποιήσετε την επικοινωνία με το αυτοκίνητο hotspot.
- Το μέγεθος των δεδομένων που κατεβαίνουν για την ενημέρωση του χάρτη για μία χώρα ή μία περιφερειακή ζώνη μπορεί να ποικίλει ανάμεσα στα 100MB και 1GB. Το



μέγεθος των δεδομένων σε περίπτωση ενημέρωσης περισσότερων χωρών ή περιφερειακών ζωνών μπορεί να είναι πάνω από 1GB. Χρησιμοποιώντας την λειτουργία Wi-Fi hotspot του smartphone σας για τις ενημερώσεις του χάρτη μπορεί να προκύψουν πρόσθετες χρεώσεις δεδομένων από τον πάροχο του δικτύου σας. Παρακαλούμε να συνδέστε στο δίκτυο Wi-Fi του σπιτιού σας για να αποφύγετε πρόσθετες χρεώσεις τηλεφωνικών δεδομένων.

- Ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και την έκδοση του λογισμικού, η ίδια λειτουργία μπορεί να γίνει από το [System Update] (ενημέρωση συστήματος) στην οθόνη του μενού ρυθμίσεων.  «Ρυθμίσεις συστήματος»(κεφ 2)
- Ανάλογα με τα μοντέλα, τις προδιαγραφές και τις εκδόσεις του λογισμικού, η ενημέρωση γίνεται στο υπόβαθρο και οι ενημερώσεις εμφανίζονται στα δεδομένα του χάρτη την επόμενη φορά που βάζετε μπροστά το σύστημα.
- Όταν έχει διακοπεί η παροχή του οχήματος, η ενημέρωση του χάρτη αναστέλλεται. Όταν η ενημέρωση του χάρτη επανέλθει, επιλέξτε την ίδια περιοχή για να ενημερώσετε τον χάρτη από το [Update via Wi-Fi] (ενημέρωση μέσω Wi-Fi).

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΧΑΡΤΗ

(όπου υπάρχει)

Τα δεδομένα του χάρτη μπορούν να ενημερωθούν με την χρήση της TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής).

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε .
3. Ακουμπήστε [System Update] (ενημέρωση χάρτη).

4. Ακουμπήστε [Map Update] (ενημέρωση χάρτη).
5. Ακουμπήστε [Map Update Settings] (ρυθμίσεις ενημέρωσης χάρτη).
6. Επιλέξτε μία περιοχή του χάρτη που θέλετε να ενημερωθεί ακουμπώντας [Favourite Region] (αγαπημένη περιοχή). Την επόμενη φορά που βάζετε μπροστά το σύστημα, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης εάν είναι διαθέσιμη ενημέρωση των δεδομένων του χάρτη.
7. Όταν είναι διαθέσιμα νέα δεδομένα χάρτη και αφού βάλετε μπροστά το αυτοκίνητο, ένα αναδυόμενο μήνυμα θα σας ενημερώσει ότι είναι διαθέσιμη ενημέρωση του χάρτη. Ακουμπήστε [Yes] (ναι) για να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εάν ο χρήστης επιλέξει [No] (όχι) στην αναδυόμενη οθόνη, η αυτόματη ενημέρωση του χάρτη και η ενημέρωση του λογισμικού δεν θα είναι διαθέσιμες για πάντα και ο χρήστης θα πρέπει πάντα να ενημερώνει τον χάρτη και το λογισμικό χειροκίνητα από την επόμενη φορά.

Όταν έχει διακοπεί η παροχή του οχήματος, η ενημέρωση του χάρτη αναστέλλεται. Όταν η ενημέρωση του χάρτη επανέλθει, επιλέξτε την ίδια περιοχή για να ενημερώσετε τον χάρτη από το [Update via Wi-Fi] (ενημέρωση μέσω Wi-Fi).

8. Ακουμπήστε [OK] αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Η ενημέρωση γίνεται στο υπόβαθρο και οι ενημερώσεις εμφανίζονται στα δεδομένα του χάρτη την επόμενη φορά που βάζετε μπροστά το σύστημα.

Διατάξεις άδειας τελικού χρήστη για τα αυτοκίνητα

Η παρούσα Σύμβαση Άδειας Τελικού Χρήστη ("EULA") είναι μία σύμβαση ανάμεσα σε εσάς και την TomTom International B.V. ("TomTom"). Συμφωνείτε ότι η παρούσα Άδεια Τελικού Χρήστη είναι σε ισχύ. Η παρούσα Άδεια Τελικού Χρήστη έχει εφαρμογή στην χρήση των δεδομένων Χάρτη της TomTom, το λογισμικό, τις υπηρεσίες Κυκλοφορίας και Ταξιδιού ή οποιαδήποτε άλλα προϊόντα της TomTom (μαζί με τις "Υπηρεσίες").

Παρακαλούμε διαβάστε την Άδεια Τελικού Χρήστη προσεκτικά. Χρησιμοποιώντας τις υπηρεσίες συμφωνείτε σε όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις αυτής της Άδειας Τελικού Χρήστη.

1. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΔΕΙΑΣ: Λαμβάνοντας υπόψη ότι έχετε συμφωνήσει να τηρήσετε τους όρους αυτής της Άδειας Τελικού Χρήστη, η TomTom με το παρόν σας παρέχει μία μη αποκλειστική άδεια να χρησιμοποιείτε τις υπηρεσίες μόνο σε σύνδεση με το αυτοκίνητο. Εάν παρασχεθούν αναβαθμίσεις, ενημερώσεις ή συμπληρώσεις στις Υπηρεσίες, η χρήση τους διέπεται από αυτή την Άδεια Τελικού Χρήστη.
2. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ: Σας απαγορεύεται να νοικιά-

σετε, δανείσετε, παρουσιάσετε δημόσια, κάνετε παράσταση ή μεταδώσετε με κάθε άλλο τρόπο διανομής των Υπηρεσιών. Με διαφορετικό τρόπο από ότι επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία δεν θα κάνετε ο ίδιος και δεν θα επιτρέψετε σε οποιονδήποτε αντιγραφή ή μετατροπή των Υπηρεσιών ή οποιοδήποτε τμήματος του παρόντος ή δεν θα αντιστρέψετε, κάνετε decompile ή αποσυναρμολόγηση των Υπηρεσιών.

3. ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ: Όλα τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας και τα λοιπά δικαιώματα βιομηχανικά και/ή ιδιοκτησιακά που έχουν σχέση με τις Υπηρεσίες είναι ιδιοκτησία της TomTom και / ή των προμηθευτών της. Η Tom Tom σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε τις Υπηρεσίες μόνο σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Άδειας Τελικού Χρήστη. Όλα τα δικαιώματα που δεν αποδίδονται συγκεκριμένα στην παρούσα Άδεια Τελικού Χρήστη διατηρούνται από την TomTom. Στο εύρος που έχει εφαρμογή, συμφωνείτε ότι δεν έχετε δικαίωμα να έχετε πρόσβαση στις Υπηρεσίες σε πηγή κώδικα ή σε κωδικοποίηση χωρίς κλειδί.

4. ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΤΡΙΤΩΝ: Οι Υπηρεσίες μπορεί να κάνουν χρήση λογισμικού τρίτων. Παρά τα άρθρα 2 και 3, η χρήση ορισμένου υλικού των τρίτων που συμπεριλαμβάνεται στο λογισμικό μπορεί να υπόκειται σε διαφορετικούς όρους και προϋποθέσεις. Οι επίσημες επισημάνσεις για την προστασία από αντιγραφή και οι

ειδικές συνθήκες αδειοδότησης για τους κωδικούς του λογισμικού και αλγορίθμων τρίτων βρίσκονται μέσω του <http://www.tomtom.com>. Με το παρόν συμφωνείτε στους όρους και τις προϋποθέσεις του λογισμικού τρίτων.

5. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ:

- ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΕΤΕ ΟΤΙ ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΜΤΟΜ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΞΕΛΙΧΘΕΙ ΓΙΑ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΙΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΑΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΛΟΓΟ ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΣΑΣ ΝΑ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΟΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΟΜΤΟΜ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΑΣ. Η ΤΟΜΤΟΜ ΔΕΝ ΤΟ ΚΑΝΕΙ ΚΑΙ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΓΓΥΘΕΙ ΟΤΙ ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΜΤΟΜ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΚΟΠΗ Η ΣΦΑΛΜΑ. ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΥΠΟΨΗΝ ΣΑΣ ΟΤΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΥΨΟΥΝ ΣΦΑΛΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΣΕ ΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ, ΓΙΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ, ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΠΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ/Η ΑΝΕΠΑΡΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΑ.
- ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΥΡΟΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΝΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ, Η ΤΟΜ ΤΟΜ ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ «ΩΣ ΕΧΟΥΝ» ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΛΛΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ Ή ΣΥΝΘΗΚΕΣ, ΕΙΤΕ ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ Ή ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΙΚΕΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΕΣ (ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ) ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ, ΤΕΛΩΝ Ή ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΓΙΑ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ Ή ΕΦΑΜΟΡΓΗΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙ-

ΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, ΓΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ Ή ΑΚΡΙΒΕΙΑ Ή ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΚΡΙΣΕΩΝ, ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΤΟΥΣ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΤΥΧΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ Ή ΑΛΛΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ, ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Ή ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ.

- **ΑΣΦΑΛΕΙΑ: ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ, ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΟ ΤΑΞΙΔΙ ΣΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΩΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΣΧΕΤΙΚΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΣΑΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΟΥΝ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΔΡΟΜΟ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΟΔΗΓΕΙΤΕ. ΓΙΑ ΤΟΝ ΛΟΓΟ ΤΑΡΑΜΕΝΗ ΚΑΘΗΚΟΝ ΣΑΣ ΝΑ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΜΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΗ ΤΡΟΠΟ (ΔΙΝΟΝΤΑΣ ΟΛΗ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ ΣΤΟΝ ΔΡΟΜΟ), ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΝΑ ΘΡΕΠΤΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ. ΕΙΝΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΣΑΣ ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΜΕ ΤΡΟΠΟ ΠΟΥ ΘΑ ΣΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΝΑ ΟΔΗΓΕΙΤΕ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.**

6. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ:

ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΥΡΟΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ Ο ΝΟΜΟΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ, ΟΥΤΕ Η ΤΟΜΤΟΜ ΟΥΤΕ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ, ΑΞΙΟΠΟΙΟΥΧΟΙ, ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ Ή ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΛΟΓΟΙ ΣΕ ΕΣΑΣ Ή ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΖΗΜΙΕΣ,

ΕΙΤΕ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ Ή ΣΥΝΕΠΑΚΟΛΟΥΘΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΕΣ ΣΤΙΣ ΖΗΜΙΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ Ή ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ, ΤΗΝ ΔΙΑΚΟΠΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Ή ΤΑ ΠΑΡΟΜΟΙΑ) ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ Ή ΕΧΕΙ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ Ή ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΕΑΝ Η ΤΟΜΤΟΜ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

ΣΤΟΝ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ Η ΤΟΜΤΟΜ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟΝ ΝΟΜΟ ΝΑ ΕΞΑΙΡΕΣΕΙ ΤΗΝ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΑΡΘΡΟ 6.1, Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΤΗΣ ΤΟΜΤΟΜ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΑΣ ΘΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΕΙ ΣΤΟ ΠΟΣΟ ΤΩΝ 100 ΔΟΛΛΑΡΙΩΝ ΗΠΑ.

ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΕΥΘΥΝΗΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 6 ΔΕΝ: (I) ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΣΑΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΣΕ ΙΣΧΥ, (II) ΕΞΑΙΡΟΥΝ Ή ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΞΑΙΡΕΘΕΙ Ή ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΕΙ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟΝ ΝΟΜΟ ΣΕ ΙΣΧΥ.

7. **ΤΕΡΜΑΤΙΣΜΟΣ:** Χωρίς ζημιά σε οποιαδήποτε άλλα δικαιώματα, η ΤΟΜΤΟΜ μπορεί άμεσα να τερματίσει αυτή την Άδεια Τελικού Χρήστη εάν αποτύχετε να συμμορφωθείτε με οποιονδήποτε από τους όρους και τις προϋποθέσεις της. Οι διατάξεις αυτής της Σύμβασης, οι οποίες από την φύση τους προορίζονται να επιμείνουν στον τερματισμό, θα παραμείνουν σε ισχύ

μετά τον τερματισμό αυτής της Άδειας Τελικού Χρήστη.

8. **ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΣΕ ΙΣΤΟΤΟΠΟΥΣ ΤΡΙΤΩΝ:** Η Tom Tom και άλλα τρίτα μέρη που έχουν εμπλακεί προκειμένου να σας είναι διαθέσιμες αυτές οι Υπηρεσίες δεν είναι υπεύθυνοι για τα περιεχόμενα των ιστοτόπων ή των υπηρεσιών τρίτων μερών, οποιουσδήποτε συνδέσμων που περιέχονται σε ιστοτόπους τρίτων ή υπηρεσιών ή οποιεσδήποτε αλλαγές ή ενημερώσεις σε ιστοτόπους τρίτων μερών ή υπηρεσιών που παραδίδονται από τις Υπηρεσίες ή διαφορετικά. Η Tom Tom (και όπου έχει εφαρμογή, κάθε ένα από τα τρίτα μέρη) παρέχει σε εσάς αυτούς τους συνδέσμους και πρόσβαση σε ιστοτόπους τρίτων μερών και υπηρεσίες μόνο για ευκολία και η συμπερίληψη οποιουδήποτε συνδέσμου ή πρόσβασης δεν σημαίνει επικύρωση από την Tom Tom ή οποιαδήποτε Τρίτα Μέρη του ιστοτόπου του τρίτου μέρους ή της υπηρεσίας. Οποιαδήποτε χρήση από εσάς αυτών των συνδέσμων ή των ιστοτόπων τρίτων μερών και ο τρόπος με τον οποίο χρησιμοποιείτε τέτοιους ιστοτόπους τρίτων μερών και συνδέσμων θα είναι δική σας ευθύνη και με δικό σας κίνδυνο και δεν θα πρέπει να τους χρησιμοποιείτε με οποιονδήποτε παράνομο ή δόλιο τρόπο.

Εάν έχετε οποιεσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με την παρούσα Άδεια Τελικού Χρήστη ή θέλετε να επικοινωνήσετε με την Tom Tom για οποιονδήποτε λόγο, παρακαλούμε να επισκεφθείτε τον ιστοτόπο της

στο: <http://www.tomtom.com>.
<http://www.tomtom.com>

7 Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει)


Φωνητική Αναγνώριση (όπου υπάρχει).....	104	Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	106
Χρήση του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης .	104	Εκκίνηση του Alexa	106
Πριν ξεκινήσετε	104	Λειτουργία Amazon Alexa.....	106
Δίνοντας φωνητικές εντολές.....	104	Φθόνη μενού.....	107
Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής	105		



ΦΩΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΩΝΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ

Ενεργοποίηση

Βάλτε τον διακόπτη της μίζας ή τον διακόπτη παροχής στην θέση ACC ή ON και η φωνητική αναγνώριση ενεργοποιείται. Όταν η ενεργοποίηση έχει ολοκληρωθεί, το σύστημα είναι έτοιμο να δεχτεί φωνητικές εντολές. Εάν χειριστείτε το <  > στο τιμόνι πριν ολοκληρωθεί η ενεργοποίηση, η οθόνη θα εμφανίσει ένα μήνυμα να περιμένετε έως ότου να είναι έτοιμο το σύστημα.


ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ

Για να έχετε την καλύτερη απόδοση της αναγνώρισης από την φωνητική αναγνώριση, τηρείτε τα παρακάτω:




- Το εσωτερικό του αυτοκινήτου θα πρέπει να είναι όσο γίνεται πιο ήσυχο. Κλείστε τα παράθυρα για να ελαχιστοποιήσετε τους θορύβους του περιβάλλοντος (θόρυβος κίνησης, ήχοι δόνησης κλπ) και μειώστε το επίπεδο του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner για να μειώσετε τον θόρυβο που μπορεί να μην επιτρέπει στο σύστημα να αναγνωρίσει σωστά τις φωνητικές εντολές.
- Περιμένετε έως ότου να ηχήσει ο τόνος πριν πείτε μια εντολή.
- Να μιλάτε με φυσιολογική φωνή, όπως κάνετε διάλογο και χωρίς παύσεις ανάμεσα στις λέξεις.
- Το σύστημα δεν μπορεί να αναγνωρίσει τις φωνητικές εντολές που δίνονται από τα καθίσματα των επιβατών.

ΔΙΝΟΝΤΑΣ ΦΩΝΗΤΙΚΕΣ ΕΝΤΟΛΕΣ

1. Για να ενεργοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης, κάντε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.

- Πατήστε <  > στο τιμόνι.
- Πείτε «Hello Nissan»


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:






- Ορίστε το [Short press of TALK starts:] (το σύντομο πάτημα του TALK ξεκινάει το:) σε [Nissan] προκειμένου να χρησιμοποιήσετε το <  > στο τιμόνι για να ενεργοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης.  «Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής» (κεφ. 7)
 - Ενεργοποιήστε το [Allow "Hello Nissan"] για να ενεργοποιήσετε το "Hello Nissan".  «Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής» (κεφ. 7)
2. Αφού ηχήσει ο τόνος, πείτε μια εντολή (όπως «Play FM»).

Εάν η εντολή δεν αναγνωριστεί για λίγα δευτερόλεπτα, θα εμφανίζεται η οθόνη του μενού. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης ακολουθώντας την οθόνη και την φωνητική καθοδήγηση.




ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:



- Στην οθόνη του μενού φωνητικής αναγνώρισης μπορείτε επίσης να επιλέξετε μία εντολή ακουμπώντας την οθόνη ή χρησιμοποιώντας τον διακόπτη («OK») (κουμπί κύλισης) στο τιμόνι.
- Το σύστημα φωνητικής αναγνώρισης θα παύσει την λειτουργία του όταν δεν δώ-

σετε καμία εντολή μετά από μερικές προτροπές. Για να επαναφέρετε την λειτουργία, πατήστε <  > στο τιμόνι.


- Για να βγείτε από το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης, πατήστε και κρατήστε το <  > ή το <   > (όπου υπάρχει) στο τιμόνι.
- Ανάλογα με την ρύθμιση της γλώσσας, το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης μπορεί να μην είναι διαθέσιμο.
- Μπορεί επίσης να γίνει χειρισμός του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης ακολουθώντας τις οδηγίες στην ένδειξη της οθόνης αφής.
- Όταν η φωνητική αναγνώριση cloud είναι ενεργή, μπορείτε να πάρετε πληροφορίες από την πιο πρόσφατη βάση δεδομένων χρησιμοποιώντας την TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) (όπου υπάρχει) ή το δίκτυο Wi-Fi (όπου υπάρχει).  «Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής» (κεφ. 7)
- Το Σύστημα Φωνητικής Αναγνώρισης μπορεί επίσης να ξεκινήσει ακουμπώντας το [] που εμφανίζεται σε διάφορες οθόνες.

Πρακτικές συμβουλές

- Εάν η εντολή δεν αναγνωρίζεται, το σύστημα θα σας προτρέψει να πείτε την εντολή πάλι. Επαναλάβετε την εντολή με καθαρή φωνή.
- Ακουμπήστε [] στην ένδειξη της οθόνης αφής για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη. Πατώντας <   > στο τιμόνι μπορείτε επίσης να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.



- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου της ανταπόκρισης του συστήματος, πατήστε <  > στο τιμόνι ή γυρίστε <  / VOL > ενώ το σύστημα κάνει μία ανακοίνωση.

Διακοπή της Φωνητικής Προτροπής:


Στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορείτε να διακόψετε την φωνητική ανταπόκριση για να πείτε την επόμενη εντολή πατώντας <  > στο τιμόνι. Αφού διακόψετε το σύστημα, περιμένετε για έναν τόνο πριν πείτε την εντολή σας.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΩΝΗΣ

Οι ρυθμίσεις του συστήματος φωνής μπορούν να αλλάξουν.

1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε .
3. Ακουμπήστε [Sound and Tones] (ρήχοι και τόνοι) και μετά ακουμπήστε [System Voice] (φωνή συστήματος).
4. Ακουμπήστε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

Διαθέσιμα στοιχεία	Ενέργεια	
[Initial Voice Prompt] (αρχική προτροπή φωνής)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, ανακοινώνονται φωνητικές προτροπές.	
[Short Voice Prompts] (σύντομες προτροπές φωνής)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, θα παρέχεται σύντομη και ελαχιστοποιημένη φωνητική ανταπόκριση.	
[Best Match Lists] (καλύτερες λίστες ταυρίσματος)	[Phonebook] (ευρετήριο) [Music Commands] (μουσικές εντολές)	Όταν αυτά τα στοιχεία είναι ενεργά, τα αποτελέσματα της φωνητικής αναγνώρισης εμφανίζονται στην λίστα προκειμένου να υπάρχει αξιόπιστη αναγνώριση.
[Voice Preference] (προτίμηση φωνής)	Η ρύθμιση της φωνής καθοδήγησης μπορεί να επιλεγεί ανάμεσα σε αντρική και γυναικεία φωνή. Ανάλογα με την ρύθμιση της γλώσσας, η καθοδήγηση φωνής δεν μπορεί να αλλάξει.	
[Speech Rate] (ρυθμός ομιλίας)	Ρυθμίζει τον ρυθμό ομιλίας της προτροπής.	
[Voice Prompt Vol.] (ένταση ήχου της φωνητικής προτροπής)	Ρυθμίζει το επίπεδο της έντασης του ήχου της φωνητικής προτροπής.	
Speak Over Prompts] (ομιλία πάνω από τις προτροπές)	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, οι φωνητικές εντολές αναγνωρίζονται ακόμη και κατά την διάρκεια της φωνητικής καθοδήγησης.	
[Cloud Voice Recognition] [Φωνητική Αναγνώριση στο cloud	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, θα είναι διαθέσιμη η online φωνητική αναγνώριση που χρησιμοποιεί την βάση δεδομένων στο cloud.	
[Allow "Hello Nissan"] (επέτρεψε το "Hello Nissan")	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την ρύθμιση "Hello Nissan"	
[Short press of TALK starts:] (Το σύντομο πάτημα του TALK ξεκινάει το:)	Επιλέγει τον τύπο του συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης που θα ενεργοποιηθεί όταν πατήσετε το <  > στο τιμόνι.	


AMAZON ALEXA (ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ)


Με το Alexa ενσωματωμένο σε αυτό το σύστημα, μπορείτε να παίξετε μουσική, να ακούσετε ειδήσεις ή να χειριστείτε συσκευές έξυπνου σπιτιού και περισσότερα.


Δείτε τον ιστότοπο της Amazon για λεπτομέρειες.

Εκκίνηση του Alexa


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

 «Ρυθμίσεις Wi-Fi (όπου υπάρχει)» (κεφ. 2)


 «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει για Ευρώπη και Ουκρανία » (κεφ. 5)



1. Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
2. Ακουμπήστε [Alexa]. Ελέγξτε την οθόνη αποποίησης ευθυνών και ακουμπήστε [OK]
3. Ακουμπήστε [GET STARTED] (Ξεκινώντας). Θα εμφανίζονται οι κωδικοί πρόσβασης και ο κωδικός QR.
4. Σαρώστε τον κωδικό QR με το smartphone σας και εισάγετε τα στοιχεία εισόδου σας στο Amazon.
5. Ακουμπήστε [Finished] (ολοκλήρωση) και ξεκινήστε να χρησιμοποιείτε το Amazon Alexa λέγοντας κάτι όπως "Alexa, what is the weather today?" (Αλέξα πώς είναι ο καιρός σήμερα;).

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:




Εάν εμφανίζεται η οθόνη επιλογής γλώσσας, επιλέξτε την γλώσσα που προτιμάτε. Η γλώσσα μπορεί επίσης να οριστεί στην οθόνη του μενού.  «Οθόνη Μενού» (κεφ. 7)

Λειτουργία Amazon Alexa

Το Amazon Alexa μπορεί να ενεργοποιηθεί πατώντας <  > στο τιμόνι.

Το [Set Alexa as default voice assistant] (ορίστε το Alexa σαν αρχικό φωνητικό βοηθό) θα πρέπει να ενεργοποιηθεί για την ενεργοποίηση του Amazon Alexa με το <  > στο τιμόνι.  «Οθόνη Μενού» (κεφ. 7)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η επιλογή της ενεργοποίησης με την χρήση του <  > στο τιμόνι μπορεί επίσης να οριστεί από την οθόνη ρυθμίσεων του Συστήματος Φωνής.  «Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής» (κεφ. 7)
- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε το Amazon Alexa ακουμπώντας [Alexa] στο μενού της αρχικής οθόνης και μετά ακουμπώντας .

Οθόνη μενού

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

Ακουμπήστε [Menu] στην οθόνη του Amazon Alexa για να εμφανίσετε την οθόνη του μενού.

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

Στοιχείο Μενού	Ενέργεια	
[Settings] (ρυθμίσεις)	[Phonebook] (Ευρετήριο)	Συγχρονίζει το Alexa με το ευρετήριο του κινητού τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο σαν τηλέφωνο hands-free.
	[Notifications] (ειδοποιήσεις)	Ανοίγει και κλείνει τις ειδοποιήσεις του Alexa.
	[Start of request sound] (έναρξη ήχου αιτήματος)	Ανοίγει και κλείνει τον ήχο για την έναρξη ενός αιτήματος.
	[End of request sound] (λήξη ήχου αιτήματος)	Ανοίγει και κλείνει τον ήχο για την λήξη ενός αιτήματος.
	[Set Alexa as default voice assistant] (ορίστε το Alexa ως αρχικό φωνητικό βοηθό).	Όταν αυτό το στοιχείο είναι ενεργό, το Amazon Alexa θα ενεργοποιηθεί πατώντας < πξ >στο τιμόνι.
[Things to try] (πράγματα να δοκιμάσετε)	Εμφανίζει τις κατηγορίες των διαθέσιμων λειτουργιών. Ακουμπήστε μία κατηγορία για να εμφανιστούν τα παραδείγματα της φωνητικής εντολής.	
[Language] (γλώσσα)	Αλλάζει τις ρυθμίσεις της γλώσσας.	
[Sign out] (έξοδος)	Ακουμπήστε για να βγείτε από το Amazon Alexa.	
[Help] (Βοήθεια)	Εμφανίζει χρήσιμες συμβουλές για την λειτουργία του Amazon Alexa.	

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

8 Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Μονάδα συστήματος.....	110	Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	123
Οθόνη υγρών κρυστάλλων.....	110	Android Auto (όπου υπάρχει).....	124
Σύνδεση Wi-Fi (όπου υπάρχει).....	111	Siri Eyes Free (όπου υπάρχει).....	125
Όχημα hotspot (όπου υπάρχει).....	112	Σύστημα Πλοήγησης.....	126
Ηχοσύστημα.....	113	Βασικές λειτουργίες.....	126
Ραδιόφωνο AM.....	113	Οθόνη χάρτη.....	127
Ραδιόφωνο DAB (όπου υπάρχει).....	113	Υπολογισμός διαδρομής και οπτική καθοδήγηση.....	128
iPod player.....	115	Φωνητική καθοδήγηση.....	129
Μονάδα μνήμης USB.....	117	Πληροφορίες κίνησης (όπου υπάρχει).....	130
Ηχοσύστημα Bluetooth®.....	118	Φωνητική αναγνώριση (όπου υπάρχει).....	131
Σύστημα Τηλεφώνου Bluetooth® Hands-Free.....	119	Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	133
Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει).....	122		

ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΞΗ 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 χαμηλή.	
	Έχετε ορίσει την φωτεινότητα στο μέγιστο σκοτεινό.	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 (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το όνομα της μονάδας που θέλετε να συνδέσετε δεν εμφανίζεται στην οθόνη σύνδεσης.	Η μονάδα είναι κλειστή.	Ελέγξτε ότι η μονάδα είναι ανοικτή.
	Η μονάδα δεν υποστηρίζει ένα δίκτυο ασφαλείας WPA2.	Ελέγξτε ότι το δίκτυο ασφαλείας υποστηρίζεται από την μονάδα.
Το σύστημα του αυτοκινήτου δεν μπορεί να συνδεθεί σε δίκτυο Wi-Fi.	Η μονάδα είναι κλειστή.	Ελέγξτε ότι η μονάδα είναι ανοικτή.
	Ο κωδικός του δικτύου είναι λάθος.	Ελέγξτε ότι ο κωδικός του δικτύου είναι σωστός. Ελέγξτε ότι ο κωδικός που εισάγατε είναι σωστός.

ΟΧΗΜΑ HOTSPOT (όπου υπάρχει)

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

ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ

ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ AM

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

ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ DAB (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ο ήχος προσπερνάει, βαθαίνει ή κάνει ηχώ.	Ο ραδιοφωνικός σταθμός δεν έχει σωστά ευθυγραμμισμένο 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 ελέγξτε την διαθεσιμότητα του σταθμού στην περιοχή. Αναφέρετε το σταθμό με την φτωχή ευθυγράμμιση.
Ο ήχος σβήνει / δυναμώνει.	Λαμβάνει χώρα το DAB-FM.	Επαληθεύστε την απόδοση μετάβασης σε διάφορους σταθμούς στην περιοχή. Αναφέρετε τους σταθμούς με την φτωχή ευθυγράμμιση.
Λαμβάνει χώρα 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.	Η επεξεργασία του ήχου του ψηφιακού σήματος από τον σταθμό μπορεί πιθανά να μειώσει την ποιότητα του ψηφιακού ήχου.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε έναν άλλο σταθμό. Αναφέρετε τον 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 έναν άλλο σταθμό.
	Η σκίαση (Πόλη/Σχηματισμός εδάφους) μπορεί να προκαλέσει μειωμένη ψηφιακή κάλυψη.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε έναν άλλο σταθμό.
Ορισμένα πεδία δεδομένων είναι κενά.	Οι πληροφορίες κειμένου στέλνονται κατά την κρίση του μεταδότη.	Επαληθεύστε την σωστή λειτουργία σε έναν άλλο 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.

<p>Η ρύθμιση της σύνδεσης DAB-RDS είναι ενεργή αλλά δεν παίζει έναν εναλλακτικό σταθμό και το σήμα δεν εμφανίζεται στην οθόνη.</p>	<p>Ο δέκτης περιμένει να επανέλθει το αρχικό σήμα και αναζητάει ένα διαθέσιμο εναλλακτικό σήμα.</p>	<p>Περιμένετε για το σήμα να επανέλθει ή για τον δέκτη να λάβει ένα εναλλακτικό σήμα.</p>
<p>Εμφανίζεται στην οθόνη ένα μήνυμα που δείχνει ότι η υπηρεσία δεν είναι διαθέσιμη.</p>	<p>Η επιλεγμένη υπηρεσία ή το σύνολο δεν είναι διαθέσιμα</p>	<p>Επιλέξτε μία διαφορετική υπηρεσία ή σύνολο.</p>



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 σύνδεσης δεν έχει συνδεθεί σωστά ή το iPod δεν λειτουργεί σωστά.	Συνδέστε πάλι το καλώδιο σύνδεσης. 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.	Ελέγξτε τα μοντέλα iPod και τις εκδόσεις firmware που είναι διαθέσιμα για το σύστημα.
	Το συνδεδεμένο καλώδιο προέκτασης USB δεν είναι συμβατό με το σύστημα.	Αντικαταστήστε το καλώδιο προέκτασης του USB εάν το σύστημα συνεχίζει να μην αναγνωρίζει το iPod αφού κάνετε αρκετές αποσυνδέσεις και συνδέσεις του καλωδίου προέκτασης.
	Το καλώδιο συνδέθηκε ή αποσυνδέθηκε γρήγορα από την θύρα σύνδεσης του USB.	Συνδέστε και αποσυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης USB αργά.
Το iPod δεν μπορεί να λειτουργήσει.	Το iPod έχει συνδεθεί στο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου ενώ ήταν συνδεδεμένα σε αυτό τα ακουστικά κλπ.	Αφαιρέστε όλον τον εξοπλισμό από το iPod αφού το αποσυνδέσετε από το σύστημα και στην συνέχεια συνδέστε το στο σύστημα και πάλι.
	Το iPod δεν λειτουργεί κανονικά.	Αποσυνδέστε το iPod από το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου και μετά συνδέστε το και πάλι στο σύστημα.
	Το σύστημα αναπαράγει ένα άλμπουμ / αρχείο που συμπεριλαμβάνει ένα συγκεκριμένο γραφικό άλμπουμ.	Αποσυνδέστε το iPod από το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου και μετά σβήστε το και ανοίξτε το πάλι. Απενεργοποιήστε το γραφικό του άλμπουμ και μετά συνδέστε το iPod στο σύστημα.
Ένα iPod δεν ανταποκρίνεται	Υπάρχουν πολλά αρχεία σε μία κατηγορία.	Μειώστε τον αριθμό των αρχείων σε μία κατηγορία (λιγότερα από 65500 αρχεία).
	Είναι ενεργή η λειτουργία ανάμιξης.	Απενεργοποιήστε την λειτουργία ανάμιξης εάν είναι αποθηκευμένα πολλά αρχεία στο iPod.
Δεν μπορεί να παίξει η μουσική.	Δεν έχει συνδεθεί ένα βύσμα στο iPod.	Συνδέστε σταθερά το βύσμα στο iPod.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η αναπαραγωγή διακόπτεται.	Ο ήχος διακόπτεται λόγω δόνησης που προκαλείται από την ασταθή θέση που βρίσκεται το iPod.	Τοποθετήστε το iPod σε σταθερό σημείο όπου δεν θα αναποδογυρίσει.
Η φόρτιση της μπαταρίας ενός iPod δεν είναι διαθέσιμη.	Η φόρτιση της μπαταρίας του iPod μπορεί να διαρκέσει περισσότερο όταν το iPod παίζει στην διάρκεια της φόρτισης.	Εάν το iPod χρειάζεται φόρτιση, συνιστάται να σταματήσετε την αναπαραγωγή της μουσικής.
Δεν είναι διαθέσιμη η φόρτιση της μπαταρίας του iPod.	Το καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στο iPod μπορεί να είναι χαλασμένο ή να μην έχει συνδεθεί σωστά.	Ελέγξτε το καλώδιο που χρησιμοποιείτε.
Δεν μπορούν να δουλέψουν οι λειτουργίες με την χρήση ενός iPod που είναι συνδεδεμένο στο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.	-	Η λειτουργία του iPod θα πρέπει να γίνεται με την χρήση του ηχοσυστήματος του αυτοκινήτου όταν το iPod θα έχει συνδεθεί σε αυτό.
Ο ήχος προσπερνάει.	Οι συνθήκες του περιβάλλοντος (θόρυβος κλπ) μπορεί να προκαλούν το πρόβλημα προσπέρασης του ήχου.	Αυτό δεν δηλώνει δυσλειτουργία.
	Χρησιμοποιείται ένα καλώδιο επέκτασης (USB)	Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης USB.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΝΗΜΗΣ USB



Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν αναγνωρίζει την μονάδα USB.	Χρησιμοποιείται καλώδιο επέκτασης USB.	Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης USB.
	Χρησιμοποιείται κόμβος USB.	Μην χρησιμοποιείτε κόμβο USB.
	Η μονάδα USB συνδέθηκε ή αποσυνδέθηκε γρήγορα από την θύρα σύνδεσης του USB.	Συνδέετε και αποσυνδέετε την μονάδα USB αργά.

ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ BLUETOOTH®

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Δεν μπορεί να γίνει καταχώρηση.	Η συσκευή ήχου Bluetooth® δεν είναι συμβατή με το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.	Ελέγξτε το βιβλίο οδηγιών χρήσης της μονάδας ήχου Bluetooth®.
	Έχει απενεργοποιηθεί το Bluetooth® στην μονάδα.	Ελέγξτε ότι η λειτουργία Bluetooth® είναι ενεργοποιημένη στην μονάδα.
	Ο κωδικός PIN είναι λάθος.	Ελέγξτε τον κωδικό PIN της μονάδας ήχου Bluetooth® που θα καταχωρηθεί. Ελέγξτε ότι ο κωδικός PIN για την μονάδα ήχου Bluetooth® είναι συνεπής με εκείνον του ηχοσυστήματος του αυτοκινήτου.
	Χρησιμοποιείται μία άλλη μονάδα Bluetooth® μέσα στο αυτοκίνητο.	Σβήστε την άλλη μονάδα Bluetooth® έως ότου να ολοκληρωθεί η καταχώρηση.
Δεν μπορεί να παίξει η μουσική	Η μονάδα ήχου Bluetooth® δεν είναι συμβατή με το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.	Ελέγξτε το βιβλίο οδηγιών χρήσης της μονάδας ήχου Bluetooth®.
	Το σύστημα δεν έχει οριστεί στην λειτουργία μονάδας ήχου Bluetooth®.	Ακουμπήστε  και επιλέξτε την λειτουργία ήχου της μονάδας Bluetooth®.  «Επιλέγοντας την πηγή ήχου» (κεφ. 3).
	Ένας αντάπτορας του Bluetooth® είναι σβηστός.	Ενεργοποιήστε τον αντάπτορα του Bluetooth® όταν χρησιμοποιείται για μία μονάδα ήχου Bluetooth®.
Η αναπαραγωγή σταματάει.	Η μονάδα ήχου Bluetooth® δεν είναι συμβατή με το ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.	Χρησιμοποιήστε μία μονάδα συμβατή με το σύστημα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.
	Είναι ενεργή μία κλήση στο κινητό τηλέφωνο.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
	Ο ήχος μπορεί να κάνει διακοπές όταν λειτουργεί μία μονάδα ήχου Bluetooth®.	Ακουμπήστε  και επιλέξτε την λειτουργία ήχου Bluetooth®, στην συνέχεια χειριστείτε μία λειτουργία στην οθόνη αφής του συστήματος του αυτοκινήτου αντί να κάνετε την λειτουργία μέσω της μονάδας ήχου Bluetooth®.
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.	Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συμβατό με το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου.	Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με το σύστημα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.
	Η καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου έχει γίνει λάθος.	Ελέγξτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε και πάλι το κινητό τηλέφωνο.
Ένα κινητό τηλέφωνο δεν μπορεί να συνδεθεί ή αποσυνδέεται αφού έχει ολοκληρωθεί η καταχώρησή του.	Η ρύθμιση Bluetooth® του συστήματος τηλεφώνου Bluetooth® hands-free του αυτοκινήτου είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε την ρύθμιση Bluetooth® του συστήματος.
	Η ρύθμισης Bluetooth® του κινητού τηλεφώνου είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε την ρύθμιση Bluetooth® του κινητού τηλεφώνου.
	Η στάθμη μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου που απομένει είναι χαμηλή.	Φορτίστε την μπαταρία του κινητού τηλεφώνου.
	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 το κινητό τηλέφωνο κοντά στα καθίσματα ή το σώμα σας.
	Η καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου δεν έχει ολοκληρωθεί.	Κάντε καταχώρηση του κινητού τηλεφώνου.
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.	Το τηλέφωνο δεν είναι συμβατό με το σύστημα τηλεφώνου hands-free του αυτοκινήτου.	Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με το σύστημα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.
	Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συνδεδεμένο.	Ελέγξτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε πάλι το κινητό τηλέφωνο.
	Η λειτουργία του κινητού περιορίζεται από τις λειτουργίες (όπως φραγή κλήσεων κλπ) του καταχωρημένου κινητού τηλεφώνου.	Αφαιρέστε τις ρυθμίσεις που περιορίζουν την χρήση του κινητού τηλεφώνου και μετά κάντε πάλι την καταχώρηση.







Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το άλλο μέρος δεν μπορεί να ακούσει την φωνή σας. Το άλλο μέρος μπορεί να ακούσει την φωνή σας αλλά με διακοπές.	Έχετε ενεργοποιήσει την σίγαση.	Βεβαιωθείτε ότι η σίγαση είναι ανενεργή.
	Το κινητό τηλέφωνο δεν είναι συνδεδεμένο.	Ελέγξτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε πάλι το κινητό τηλέφωνο.
	Η ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner είναι πολύ γρήγορη.	Μειώστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner.
	Το επίπεδο του εξωτερικού θορύβου είναι υπερβολικό. (Για παράδειγμα, δυνατή βροχή, κατασκευή έργων, στο εσωτερικό σήραγγας, άλλα οχήματα κλπ)	Κλείστε τα παράθυρα για να απομονώσετε τον εξωτερικό θόρυβο.
	Ο θόρυβος που δημιουργείται από την οδήγηση του αυτοκινήτου είναι πολύ δυνατός.	Μειώστε την ταχύτητα του αυτοκινήτου.
	Η ένταση του εισερχόμενου ήχου είναι πολύ δυνατή / απαλή.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου χρησιμοποιώντας <  /VOL> ή <  > στο τιμόνι.
Η ένταση του εξερχόμενου ήχου είναι πολύ δυνατή / απαλή.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου από την οθόνη ρύθμισης της έντασης του ήχου.	
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. Δεν υπάρχει ήχος κλήσης.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
	Δεν είναι συνδεδεμένο ένα κινητό τηλέφωνο.	Ελέγξτε την διαδικασία καταχώρησης και μετά καταχωρήστε πάλι το κινητό τηλέφωνο.
Κάθε ένταση ήχου (ήχος κλήσης, εισερχόμενη ή εξερχόμενη φωνή) είναι διαφορετική.	Κάθε ένταση ήχου δεν είναι ρυθμισμένη σωστά.	Ρυθμίστε κατάλληλα την κάθε ένταση ήχου.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η ένδειξη της κεραίας είναι διαφορετική ανάμεσα στην οθόνη αφής και την οθόνη του κινητού τηλεφώνου. Δεν είναι διαθέσιμη η πραγματοποίηση εισερχόμενης 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 και 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 ήχο από το ηχοσύστημα όταν χρησιμοποιείτε ένα κινητό τηλέφωνο.	Τα ραδιοκύματα που δημιουργούνται από ένα κινητό τηλέφωνο μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τον ήχο από το ηχοσύστημα.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Ο ήχος 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.	Παρακαλούμε διαγράψτε τις πληροφορίες σύνδεσης του Bluetooth® τόσο από το κινητό τηλέφωνο όσο και από το σύστημα του αυτοκινήτου πριν το καταχωρήσετε και πάλι.
	Το τηλέφωνο δεν υποστηρίζει το κατέβασμα του ευρετηρίου.	Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με το σύστημα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο για πληροφορίες σχετικά με την συμβατότητα των μοντέλων.






ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ NISSANCONNECT (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 για τις συνδρομές, επισκεφθείτε τον ιστότοπο ή επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο της NISSAN ή ένα εξειδικευμένο συνεργείο.  «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (κεφ. 5)
	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 μεταδοθούν επαρκώς, η επικοινωνία θα αποκατασταθεί. Όταν η εικόνα στην οθόνη δείξει ότι το αυτοκίνητο είναι μέσα στην περιοχή επικοινωνίας το σύστημα θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί.
	Η μονάδα TCU (Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής) δεν είναι ενεργή	Εάν η εικόνα δεν δείχνει ότι το αυτοκίνητο είναι μέσα στην περιοχή επικοινωνίας, παρά το γεγονός ότι το αυτοκίνητο είναι σε αυτή την περιοχή, επισκεφθείτε τον ιστότοπο ή επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο Nissan ή εξειδικευμένο συνεργείο.  «Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει)» (κεφ. 5)
	Η λήψη των ραδιοκυμάτων δεν είναι επαρκής για την λειτουργία της TCU (Μονάδας Ελέγχου Τηλεματικής)	Όταν το αυτοκίνητο μετακινηθεί σε μία περιοχή όπου τα ραδιοκύματα μπορούν να μεταδοθούν επαρκώς, η επικοινωνία θα αποκατασταθεί. Όταν η εικόνα στην οθόνη δείξει ότι το αυτοκίνητο είναι μέσα στην περιοχή επικοινωνίας το σύστημα θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί.
Ορισμένα από τα στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη του μενού δεν μπορούν να επιλεγούν	Το αυτοκίνητο κινείται και ορισμένα στοιχεία του μενού είναι απενεργοποιημένα	Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέστε το χειρόφρενο πριν χειριστείτε τα στοιχεία στην οθόνη του μενού.
Ορισμένα μέρη της οθόνης δεν εμφανίζονται	Το αυτοκίνητο κινείται και ορισμένα στοιχεία του μενού είναι απενεργοποιημένα	Χειριστείτε το σύστημα αφού σταματήσετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και δέσετε το χειρόφρενο.
Το σύστημα δεν ανακοινώνει πληροφορίες	Η ένταση του ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο	Ρυθμίστε το επίπεδο της έντασης του ήχου κάνοντας χειρισμό των <  /VOL> ή <  > στο τιμόνι ενώ το σύστημα ανακοινώνει πληροφορίες.


APPLE CARPLAY (όπου υπάρχει)

Σύμπτωμα	Αιτία και Μέτρο Αντιμετώπισης
<p>Δεν μπορώ να ξεκινήσω το Apple CarPlay αν και έχει συνδεθεί στο αυτοκίνητο.</p>	<p>Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεδεμένο στην θύρα σύνδεσης USB. Συνδέστε κατάλληλα το καλώδιο USB στην θύρα σύνδεσης USB.  «Θύρα σύνδεσης USB και τρίζες υποδοχής AUX» (κεφ. 2)</p>
	<p>Η επιλογή [Start-up Options] (επιλογές εκκίνησης) είναι στο [Never Start] (ποτέ μην ξεκινάει). Αλλάξτε την ρύθμιση σε [Auto] (αυτόματο) ή [Ask Every Time] (να γίνεται κάθε φορά ερώτηση).  «Ρυθμίσεις Apple CarPlay (όπου υπάρχουν)» (κεφ. 2)</p>
	<p>Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο Apple Lightning (πιστοποιημένο MFi) για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB και ελέγξτε 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. Ελέγξτε τις απαιτήσεις συμβατότητας.</p>
<p>Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το ασύρματο Apple CarPlay.</p>	<p>Η ασύρματη σύνδεση δεν έχει ολοκληρωθεί σωστά. Για να ενεργοποιήσετε το ασύρματο Apple CarPlay, ακουμπήστε  στην οθόνη ρύθμισης Συνδέσεων.  «Ρυθμίσεις συνδέσεων» (κεφ. 2)</p>
	<p>Η ασύρματη σύνδεση δεν έχει ολοκληρωθεί σωστά.  «Σύνδεση του iPhone» (κεφ. 5) Διαγράψτε το iPhone από την λίστα των μονάδων και συνδέστε το πάλι με το σύστημα του αυτοκινήτου.  «Ρύθμιση Bluetooth®» (κεφ. 2)</p>
<p>Η απόδοση του Apple CarPlay μειώνεται. Για παράδειγμα, αργή σύνδεση ή αργή λειτουργία των εφαρμογών. ή Ένα μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται όταν προσπαθήσετε να έχετε πρόσβαση στις λειτουργίες του Apple CarPlay. Μία κενή οθόνη εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να έχετε πρόσβαση στους χάρτες.</p>	<p>Επιβεβαιώστε ότι έχετε συμβατό iPhone, σύνδεση κινητού και ενεργό πλάνο δεδομένων.</p>
	<p>Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο Apple Lightning (πιστοποιημένο MFi) για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB.</p>
	<p>Απόδοση του τηλεφώνου ή σύνδεση κινητής. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας. Απόδοση του τηλεφώνου ή σύνδεση κινητής. Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.</p>
<p>Δεν μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο Siri χρησιμοποιώντας στο τιμόνι.</p>	<p>Το καλώδιο του USB μπορεί να μην έχει συνδεθεί σωστά. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το καλώδιο του USB.</p>
	<p>Η ρύθμιση του Siri δεν είναι ενεργοποιημένη στο τηλέφωνο. Ενεργοποιήστε το Siri στο τηλέφωνό σας.</p>
	<p>Ελέγξτε ότι πατάτε και κρατάτε το αντί να το πατάτε απλά για να ξεκινήσετε την λειτουργία Siri.</p>

ANDROID AUTO (όπου υπάρχει)



Σύμπτωμα	Αιτία και Μέτρο Αντιμετώπισης
<p>Δεν μπορώ να ξεκινήσω το Android Auto αν και έχει συνδεθεί στο αυτοκίνητο.</p>	<p>Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεδεμένο στην θύρα σύνδεσης USB. Συνδέστε σωστά το καλώδιο USB στην θύρα σύνδεσης USB.</p>
	<p> «Θύρα σύνδεσης USB και πρίζες υποδοχής AUX» (κεφ. 2)</p>
	<p>Η επιλογή [Start-up Options] (επιλογές εκκίνησης) είναι στο [Never Start] (ποτέ μην ξεκινάει). Αλλάζει την ρύθμιση στο [Auto].  «Ρυθμίσεις Android Auto (όπου υπάρχουν)» (κεφ. 2)</p>
	<p>Για να ενεργοποιήσετε το Android Auto, ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης ή ακουμπήστε [Smartphone Projection] (προβολή smartphone) στο μενού των εφαρμογών και μετά ακουμπήστε [Android Auto].</p>
	<p> «Μενού εφαρμογών» (κεφ. 5)</p>
	<p>Διαγράψτε το τηλέφωνο Android από την λίστα των μονάδων και συνδέστε το πάλι με το σύστημα του αυτοκινήτου.  «Ρύθμιση Bluetooth®» (κεφ. 2)</p>
<p>Η απόδοση του Android Auto μειώνεται. Για παράδειγμα, αργή σύνδεση ή αργή λειτουργία των εφαρμογών. ή Ένα μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται όταν προσπαθήσετε να έχετε πρόσβαση στις λειτουργίες του Android Auto. Μία κενή οθόνη εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να έχετε πρόσβαση στους χάρτες.</p>	<p>Επιβεβαιώστε ότι έχετε συμβατό τηλέφωνο Android, σύνδεση κινητού και ενεργό πλάνο δεδομένων.</p>
	<p>Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο OEM για τηλέφωνο Android για να συνδέσετε το τηλέφωνό σας στην θύρα σύνδεσης USB.</p>
	<p>Απόδοση του τηλεφώνου ή σύνδεση κινητής. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το τηλέφωνό σας.</p>
	<p>Απόδοση του τηλεφώνου ή σύνδεση κινητής. Κλείστε όλες τις εφαρμογές και ανοίξτε τις πάλι.</p>
<p>Απόδοση του τηλεφώνου ή σύνδεση κινητής. Κλείστε και ανοίξτε πάλι το τηλέφωνό σας για να γίνει επανεκκίνηση.</p>	
<p>Δεν μπορείτε να ξεκινήσετε την φωνητική λειτουργία χρησιμοποιώντας στο τιμόνι.</p>	<p>Το καλώδιο του USB μπορεί να μην έχει συνδεθεί σωστά. Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το καλώδιο του USB.</p>
	<p>Η φωνητική λειτουργία δεν μπορεί να γίνει ενώ οδηγείτε. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις στο Android τηλέφωνό σας.</p>
<p>Ελέγξτε ότι πατάτε και κρατάτε το αντί να το πατάτε απλά για να ξεκινήσετε την φωνητική λειτουργία.</p>	

SIRI EYES FREE (όπου υπάρχει)




Σύμπτωμα	Αιτία και Μέτρο Αντιμετώπισης
Δεν μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο Siri Eyes Free χρησιμοποιώντας στο τιμόνι.	<p>Ελέγξτε εάν έχει γίνει σύνδεση μέσω Bluetooth® ανάμεσα στο iPhone και το σύστημα.</p> <p>Ελέγξτε εάν το Siri είναι ενεργοποιημένο στην μονάδα σας. Στο τηλέφωνό σας πηγαίνατε στην ρύθμιση Siri.</p> <p>Ελέγξτε ότι μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο Siri από την οθόνη κλειδώματος της μονάδας. Αυτό μπορεί να οριστεί από το μενού ρυθμίσεων του τηλεφώνου σας.</p> <p>Ανάλογα με την χώρα, η φωνητική λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη και τα μπορεί να μην λειτουργούν.</p>
Η μονάδα ήχου δεν αλλάζει αυτόματα σε iPod ή σε ηχοσύστημα Bluetooth®.	<p>Για καλύτερα αποτελέσματα να χρησιμοποιείτε τις τοπικές εφαρμογές μουσικής. Η απόδοση της λειτουργίας ελέγχου της μουσικής μπορεί να ποικίλει όταν χρησιμοποιείτε Podcasts, Audiobook ή άλλες μουσικές εφαρμογές τρίτων.</p> <p>Για καλύτερα αποτελέσματα να παίζετε μέσα που έχουν ήδη αποθηκευτεί στην μονάδα σας. Η εκτροπή μουσικής ή η αναπαραγωγή από αποθήκευση σε cloud μπορεί να μειώσει την απόδοση.</p> <p>Αλλάξτε την πηγή με το χέρι.  «Επιλέγοντας πηγή ήχου» (κεφ. 3)</p>
Δεν λειτουργούν η αναπαραγωγή, η παύση, το επόμενο τραγούδι, το προηγούμενο τραγούδι ή ο χρονοδιακόπτης αναπαραγωγής.	Για καλύτερα αποτελέσματα να χρησιμοποιείτε τις τοπικές εφαρμογές μουσικής. Η απόδοση της λειτουργίας ελέγχου της μουσικής μπορεί να ποικίλει όταν χρησιμοποιείτε Podcasts, Audiobook ή άλλες μουσικές εφαρμογές τρίτων που ελέγχονται από την μονάδα.
Δεν μπορείτε να ακούσετε μουσική / ήχο να παίζει από το συνδεδεμένο iPhone.	Ελέγξτε ότι η πηγή ήχου έχει οριστεί στο Bluetooth® ή το iPod. Για την λειτουργία iPod απαιτείται μία σύνδεση USB.
Δεν μπορείτε να ακούσετε την κατεύθυνση της καθοδήγησης από στροφή σε στροφή από ένα συνδεδεμένο iPhone.	Ελέγξτε ότι η πηγή ήχου έχει οριστεί στο Bluetooth® ή το iPod. Για την λειτουργία iPod απαιτείται μία σύνδεση USB.
Δεν μπορείτε να λάβετε ειδοποιήσεις μηνυμάτων κειμένου στο ηχοσύστημα του αυτοκινήτου.	Ελέγξτε εάν η ρύθμιση ειδοποιήσεων είναι ενεργή στο τηλέφωνό σας.
Δεν μπορείτε να απαντήσετε σε ειδοποιήσεις μηνυμάτων κειμένου με την χρήση του Siri Eyes Free.	Αφού λάβετε ένα εισερχόμενο μήνυμα κειμένου, ακολουθήστε την καθοδήγηση στην οθόνη. Πατήστε και κρατήστε το στο τιμόνι για να ξεκινήσει η λειτουργία του Siri Eyes Free. Όταν ξεκινήσει το Siri Eyes Free, πείτε την κατάλληλη εντολή για να απαντήσετε στο μήνυμα χρησιμοποιώντας το Siri Eyes Free.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ

ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Δεν εμφανίζεται καμία εικόνα.	Η φωτεινότητα είναι στην πιο χαμηλή ρύθμιση.	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης.
	Η οθόνη είναι σβηστή.	Πατήστε  για να ανοίξετε την οθόνη.
Η ένταση ήχου της φωνητικής καθοδήγησης είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή.	Η ένταση ήχου δεν έχει οριστεί σωστά ή η ρύθμιση της φωνητικής καθοδήγησης είναι σβηστή.	Ρυθμίστε την ένταση ήχου της φωνητικής καθοδήγησης ή ενεργοποιήστε την ρύθμιση της φωνητικής καθοδήγησης.
Δεν εμφανίζεται χάρτης στην οθόνη.	Εμφανίζεται μία οθόνη διαφορετική από την οθόνη του χάρτη.	Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
Η οθόνη είναι πολύ σκοτεινή. Η κίνηση είναι αργή.	Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του αυτοκινήτου είναι χαμηλή.	Περιμένετε έως ότου ζεσταθεί το εσωτερικό του αυτοκινήτου.
Ορισμένα pixels στην οθόνη είναι πιο σκοτεινά ή πιο φωτεινά από άλλα.	Αυτή η συνθήκη είναι ένα εγγενές χαρακτηριστικό των οθονών υγρών κρυστάλλων.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Ορισμένα στοιχεία του μενού δεν μπορούν να επιλεγούν	Ορισμένα στοιχεία του μενού δεν είναι διαθέσιμα όταν το αυτοκίνητο κινείται.	Παρκάρετε το αυτοκίνητο σε ασφαλές σημείο και μετά χειριστείτε το σύστημα πλοήγησης.

ΟΘΟΝΗ ΧΑΡΤΗ

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Πιθανή Λύση
Τα ονόματα των δρόμων και των τοποθεσιών διαφέρουν ανάμεσα στην άποψη 2D και 3D	Αυτό συμβαίνει επειδή η ποσότητα των πληροφοριών που εμφανίζονται μειώνεται ώστε να μην είναι δύσκολη η ανάγνωση της οθόνης. Υπάρχει επίσης μία πιθανότητα τα ονόματα των δρόμων ή των τοποθεσιών να εμφανίζεται αρκετές φορές και τα ονόματα που εμφανίζονται στην οθόνη να είναι διαφορετικά λόγω της διαδικασίας επεξεργασίας.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία
Το εικονίδιο του οχήματος δεν εμφανίζεται στην σωστή θέση	ο αυτοκίνητο μετακινήθηκε μετά την ενεργοποίηση του διακόπτη της μίζας ή του διακόπτη παροχής, π.χ. με φερμπότ ή με φορτηγό.	Οδηγήστε για λίγο σε ένα δρόμο όπου είναι δυνατή η λήψη σημάτων του Παγκόσμιου Συστήματος Δορυφόρων Πλοήγησης (GNSS).
	Η θέση και η κατεύθυνση του εικονιδίου του οχήματος ενδέχεται να μην είναι σωστές ανάλογα με τις εξωτερικές συνθήκες οδήγησης και τα επίπεδα ακρίβειας του εντοπισμού θέσης από το σύστημα πλοήγησης	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία. Οδηγήστε για λίγο για να διορθωθεί αυτόματα η θέση και η κατεύθυνση του εικονιδίου του οχήματος. ☞ «Παρούσα τοποθεσία του αυτοκινήτου» (κεφ. 6)
	Η οδήγηση με αλυσίδες χιονιού ή ελαστικά που έχουν αντικατασταθεί μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα την λάθος εμφάνιση της θέσης της εικόνας του αυτοκινήτου λόγω λανθασμένου υπολογισμού από τον αισθητήρα ταχύτητας.	Οδηγήστε το αυτοκίνητο για μία χρονική περίοδο (με περίπου 30 χλμ/ώρα (19 μίλια την ώρα) για περίπου 30 λεπτά) για να διορθωθεί αυτόματα η θέση της εικόνας του αυτοκινήτου. Εάν αυτό δεν διορθώσει την εικόνα της θέσης του αυτοκινήτου, συνιστάται να έλθετε σε επαφή με ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο της NISSAN ή εξειδικευμένο συνεργείο.
	Τα δεδομένα του χάρτη έχουν λάθος ή είναι ανεπαρκή (η θέση της εικόνας του αυτοκινήτου είναι πάντα σε λάθος θέση στην ίδια περιοχή).	Ενημερωμένες πληροφορίες για τους δρόμους θα υπάρχουν στην επόμενη έκδοση των δεδομένων του χάρτη. ☞ «Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη» (κεφ. 6)
Όταν το όχημα ταξιδεύει σε ένα νέο δρόμο, το εικονίδιο του οχήματος βρίσκεται σε άλλο κοντινό δρόμο.	Το σύστημα αυτόματα τοποθετεί το εικονίδιο του αυτοκινήτου στον πλησιέστερο διαθέσιμο δρόμο, επειδή ο νέος δρόμος δεν είναι αποθηκευμένος στα δεδομένα του χάρτη.	Ενημερωμένες πληροφορίες για τους δρόμους θα υπάρχουν στην επόμενη έκδοση των δεδομένων του χάρτη. ☞ «Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη» (κεφ. 6)
Η οθόνη δεν αλλάζει σε οθόνη νύχτας ακόμη και αφού ανάψετε τους προβολείς	Την τελευταία φορά που είχατε ανάψει τους προβολείς είχε οριστεί η οθόνη ημέρας	Ορίστε την οθόνη στην λειτουργία νύχτας χρησιμοποιώντας το  όταν ανάβετε τους προβολείς.
Δεν είναι δυνατή η κύλιση στο χάρτη, ακόμη και κατά την μετακίνηση του οχήματος	Δεν εμφανίζεται η οθόνη χάρτη της τρέχουσας θέσης.	Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.
Το εικονίδιο του οχήματος δεν εμφανίζεται	Δεν εμφανίζεται η οθόνη χάρτη της τρέχουσας θέσης.	Ακουμπήστε  στην Γραμμή Εκκίνησης.

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Πιθανή Λύση
Στον αυτόματο νέο υπολογισμό διαδρομής δεν συμπεριλαμβάνονται τα σημεία διέλευσης.	Τα σημεία διέλευσης που έχετε ήδη περάσει δεν συμπεριλαμβάνονται στον αυτόματο νέο υπολογισμό διαδρομής.	Εάν θέλετε να πάτε πάλι σε αυτό το σημείο διέλευσης, εισάγετε την διαδρομή.
Δεν εμφανίζονται οι πληροφορίες διαδρομής	Δεν έχει γίνει ακόμη υπολογισμός διαδρομής	Ορίστε τον προορισμό και κάντε υπολογισμό διαδρομής
	Το αυτοκίνητο δεν είναι πάνω στην συνιστώμενη διαδρομή	Οδηγήστε στην συνιστώμενη διαδρομή
	Η καθοδήγηση διαδρομής είναι κλειστή.	Ανοιξτε την καθοδήγηση διαδρομής
	Οι πληροφορίες της διαδρομής δεν παρέχονται για συγκεκριμένους τύπους δρόμων	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Ο αυτόματος επανυπολογισμός διαδρομής (ή υπολογισμός παράκαμψης) προτείνει την ίδια διαδρομή με αυτή που είχε προταθεί προηγουμένως.	Οι υπολογισμοί διαδρομής έλαβαν υπόψη τις συνθήκες προτεραιότητας αλλά υπολογίστηκε η ίδια διαδρομή	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία
Δεν μπορεί να προστεθεί ένα σημείο διέλευσης	Έχει ήδη οριστεί ο μέγιστος αριθμός σημείων διέλευσης στην διαδρομή, συμπεριλαμβανομένων αυτών που έχει ήδη περάσει το αυτοκίνητο.	Για να πάτε σε περισσότερα από τον μέγιστο αριθμό σημεία διέλευσης κάντε υπολογισμούς διαδρομής πολλές φορές, όπως απαιτείται.
Δεν εμφανίζεται η συνιστώμενη διαδρομή	Δεν μπορούν να υπολογιστούν οι δρόμοι κοντά στον προορισμό	Ορίστε τον προορισμό σε έναν κύριο ή κανονικό δρόμο και υπολογίστε εκ νέου την διαδρομή.
	Το σημείο εκκίνησης και ο προορισμός είναι πολύ κοντά	Ορίστε έναν πιο μακρινό προορισμό
	Το σημείο εκκίνησης και ο προορισμός είναι πολύ μακριά	Χωρίστε το ταξίδι σας, επιλέγοντας ένα ή δύο ενδιάμεσους προορισμούς και κάντε υπολογισμούς διαδρομής πολλές φορές.
	Υπάρχουν δρόμοι με χρονικούς περιορισμούς (με βάση την ημέρα της εβδομάδας, την ώρα) κοντά στην παρούσα θέση του αυτοκινήτου ή τον προορισμό.	Επιλέξτε [Do Not Use Restriction Info] (μην χρησιμοποιείτε πληροφορίες περιορισμού) στην ρύθμιση [Use Time Restricted Roads] (χρήση δρόμων με χρονικό περιορισμό). ☞ «Ρυθμίσεις διαδρομής» (κεφ. 6)
Ένα τμήμα της διαδρομής δεν εμφανίζεται.	Η προτεινόμενη διαδρομή συμπεριλαμβάνει στενούς δρόμους.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Πιθανή Λύση
Το τμήμα της διαδρομής που έχει ήδη περάσει το αυτοκίνητο έχει διαγραφεί.	Η διαχείριση μιας διαδρομής γίνεται κατά τμήματα ανάμεσα στα σημεία διέλευσης. Εάν το αυτοκίνητο πέρασε το πρώτο σημείο διέλευσης, το τμήμα ανάμεσα στο σημείο εκκίνησης και το σημείο διέλευσης διαγράφεται (μπορεί να μην διαγραφεί ανάλογα με την περιοχή).	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.
Προτείνεται μία διαδρομή που δεν είναι άμεση	Εάν υπάρχουν περιορισμοί (όπως μονόδρομοι) σε δρόμους κοντά στο σημείο εκκίνησης ή τον προορισμό, το σύστημα μπορεί να προτείνει μία έμμεση διαδρομή.	Ρυθμίστε την θέση του σημείου εκκίνησης ή προορισμού
	Το σύστημα μπορεί να προτείνει μία έμμεση διαδρομή επειδή ο υπολογισμός διαδρομής δεν λαμβάνει υπόψη ορισμένες περιοχές, όπως στενοί δρόμοι.	Ορίστε τον προορισμό σε έναν κύριο ή κανονικό δρόμο και υπολογίστε εκ νέου την διαδρομή.
Οι πληροφορίες του ορόσημου δεν ανταποκρίνονται στις πραγματικές πληροφορίες	Αυτό μπορεί να οφείλεται σε ανεπαρκή ή λάθος δεδομένα χάρτη.	Ενημερωμένες πληροφορίες για τους δρόμους θα υπάρχουν στην επόμενη έκδοση των δεδομένων του χάρτη. 🗺️ «Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη» (κεφ. 6)
Η συνιστώμενη διαδρομή δεν συνδέεται ακριβώς με το σημείο εκκίνησης ή προορισμού.	Δεν υπάρχουν δεδομένα για τον υπολογισμό της διαδρομής κοντά σε αυτές τις τοποθεσίες.	Ορίστε το σημείο εκκίνησης και τον προορισμό σε έναν κύριο δρόμο και κάντε υπολογισμό διαδρομής.

ΦΩΝΗΤΙΚΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ



Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Πιθανή Λύση
Η φωνητική καθοδήγηση δεν είναι διαθέσιμη	Το όχημα έχει παρεκκλίνει από την προτεινόμενη διαδρομή	Επιστρέψτε στην προτεινόμενη διαδρομή ή πραγματοποιήστε νέο υπολογισμό διαδρομής.
	Η φωνητική καθοδήγηση είναι απενεργοποιημένη	Ενεργοποιήστε την φωνητική καθοδήγηση.
	Η καθοδήγηση διαδρομής είναι κλειστή.	Ανοίξτε την καθοδήγηση διαδρομής
Τα περιεχόμενα καθοδήγησης δεν ανταποκρίνονται στα πραγματικά στοιχεία	Τα περιεχόμενα της φωνητικής καθοδήγησης ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το είδος των διασταυρώσεων όπου γίνονται οι στροφές.	Πρέπει να τηρείτε όλους τους κανόνες και τους κανονισμούς κυκλοφορίας.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΙΝΗΣΗ (ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ)





Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Δεν εμφανίζονται οι πληροφορίες για την κίνηση	Η ρύθμιση των Κορυφαίων Πληροφοριών για την Κίνηση είναι ανενεργή.	Ενεργοποιήστε την ρύθμιση των Κορυφαίων Πληροφοριών για την Κίνηση. ☞ «Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κυκλοφορία» (κεφ. 6)
	Το αυτοκίνητο είναι σε μία περιοχή όπου δεν είναι διαθέσιμες οι πληροφορίες για την κίνηση.	Κάντε κύλιση σε μία περιοχή όπου είναι διαθέσιμες οι πληροφορίες για την κίνηση.
	Η κλίμακα του χάρτη έχει οριστεί σε σημείο όπου δεν μπορούν να εμφανιστούν οι εικόνες.	λέγξτε ότι η κλίμακα του χάρτη έχει οριστεί σε ένα επίπεδο όπου εμφανίζονται οι εικόνες. ☞ «Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη» (κεφ. 6)
Ενώ είναι ενεργή η ρύθμιση για την αυτόματη αναζήτηση διαδρομής παράκαμψης, η προτεινόμενη διαδρομή παράκαμψης δεν αποφεύγει τις περιοχές με μποτιλιάρισμα.	Δεν έχει βρεθεί μια πιο γρήγορη διαδρομή, με βάση το δίκτυο των δρόμων και τις πληροφορίες για την κίνηση που είναι διαθέσιμα.	Η αυτόματη αναζήτηση παράκαμψης δεν προορίζεται για να αποφεύγει τα μποτιλιαρίσματα. Αναζητάει μια πιο γρήγορη διαδρομή λαμβάνοντας υπόψη συνθήκες όπως είναι τα μποτιλιαρίσματα. Ακολουθήστε την προτεινόμενη διαδρομή. ☞ «Βλέποντας τις πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει)» (κεφ. 6)
Η διαδρομή δεν αποφεύγει ένα τμήμα του δρόμου με πληροφορίες κίνησης που δηλώνουν ότι είναι κλειστό λόγω έργων στον δρόμο.	Το σύστημα πλοήγησης δεν αποφεύγει δρόμους υπό κατασκευή εάν η ημέρα και ώρα των πραγματικών έργων διαφέρει από αυτό που είχε δηλωθεί.	Τηρείτε τις πραγματικές συνθήκες του δρόμου και ακολουθείτε τις οδηγίες στον δρόμο για να κάνετε μία παράκαμψη όταν είναι απαραίτητο. Εάν ο δρόμος είναι κλειστός, χρησιμοποιήστε την λειτουργία της παράκαμψης και ορίστε την απόσταση της παράκαμψης για να αποφύγετε το τμήμα του δρόμου που είναι κλειστό.

ΦΩΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ (ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν λειτουργεί ή δεν μεταφράζει σωστά την εντολή	Το εσωτερικό του αυτοκινήτου έχει πολύ θόρυβο.	Κλείστε τα παράθυρα και ζητήστε από τους άλλους επιβάτες να κάνουν ησυχία.
	Η ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner είναι πολύ γρήγορη.	Μειώστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner.
	Ο θόρυβος που δημιουργείτε από την οδήγηση του αυτοκινήτου είναι πολύ δυνατός.	Μειώστε την ταχύτητα του αυτοκινήτου.
	Είπατε την φωνητική εντολή με χαμηλή φωνή.	Πείτε την εντολή με πιο δυνατή φωνή.
	Είπατε την εντολή πολύ νωρίς.	Πείτε την εντολή αφού επιβεβαιώσετε το εξής: έχει ανακοινωθεί μία φωνητική καθοδήγηση, ένας τόνος ηχεί και η εικόνα ενός κινούμενου κύματος εμφανίζεται στην οθόνη.
	Είπατε την εντολή πολύ αργά.	Μιλήστε με φυσική φωνή χωρίς παύση ανάμεσα στις λέξεις.
Το σύστημα σας ζητάει να επαναλάβετε μία εντολή.	Η προφορά δεν είναι καθαρή.	Μιλήστε καθαρά.
	Είπατε την εντολή πολύ αργά μετά τον τόνο.	Πείτε την εντολή μέσα σε μερικά δευτερόλεπτα, αφού επιβεβαιώσετε το εξής: έχει ανακοινωθεί μία φωνητική καθοδήγηση, ένας τόνος ηχεί και η εικόνα ενός κινούμενου κύματος εμφανίζεται στην οθόνη.
	Είπατε μία ακατάλληλη εντολή	Πείτε την εντολή ή τον αριθμό που εμφανίζεται στην οθόνη. Πείτε μία εντολή που εμφανίζεται στην λίστα εντολών.
Το σύστημα δεν αναγνωρίζει σωστά έναν αριθμό που είπατε	Είπατε πολλούς αριθμούς μαζί.	Βάλτε παύση ανάμεσα στα κατάλληλα ψηφία για την σωστή αναγνώριση από το σύστημα. Όταν λέτε έναν αριθμό τηλεφώνου, βάλτε παύση ανάμεσα στους κωδικούς περιοχής, κλήσης κλπ.
Δεν μπορεί να γίνει χειρισμός της μονάδας USB με φωνητικές εντολές	Ανάλογα με την μονάδα, το iPhone ή iPod μπορεί να αναγνωριστεί ως μονάδα USB.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η οθόνη λειτουργίας του USB/iPod είναι γκριζαρισμένη.	Δεν είναι συνδεδεμένη η μονάδα ήχου.	Συνδέστε μία μονάδα ήχου στο σύστημα.
Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος όταν προσπαθείτε να επιλέξετε ένα αρχείο και να χειριστείτε το USB/iPod.	Οι πληροφορίες τραγουδιού επεξεργάζονται για καταχώρηση από το σύστημα.	Οι πληροφορίες τραγουδιού θα φορτωθούν στο σύστημα όταν καταχωρηθεί μία νέα μονάδα ήχου για πρώτη φορά ή όταν οι πληροφορίες τραγουδιού στην μονάδα που έχει ήδη καταχωρηθεί έχουν αλλάξει. Παρακαλούμε περιμένετε για να ολοκληρωθεί η φόρτωση, γεγονός που θα διαρκέσει από λίγα λεπτά έως μία ώρα.
	Ένας αριθμός τραγουδιών που υπερβαίνει την ποσότητα που μπορεί να περιέχει η μονάδα έχει αποθηκευτεί στην συνδεδεμένη μονάδα ήχου.	Μειώστε τον αριθμό των τραγουδιών που είναι αποθηκευμένα στην μονάδα ήχου.
	Δεν είναι αποθηκευμένο κανένα τραγούδι στην μονάδα ήχου.	Αποθηκεύστε τραγούδια στην συνδεδεμένη μονάδα ήχου. Η αποθήκευση τραγουδιών με πληροφορίες όπως είναι το όνομα του καλλιτέχνη, το όνομα του άλμπουμ, το όνομα του τραγουδιού, η λίστα αναπαραγωγής κλπ θα κάνουν διαθέσιμη την αναζήτηση του τραγουδιού με φωνητική αναγνώριση.
Η λειτουργία φωνητικής αναγνώρισης δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί χρησιμοποιώντας <  > στο τιμόνι.	Ανάλογα με την χώρα, η φωνητική λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη και τα <  > μπορεί να μην λειτουργούν.	Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.

AMAZON ALEXA (ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ)

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα δεν ανταποκρίνεται ή αποτυγχάνει να μεταφράσει σωστά την εντολή	Το σύστημα αναγνωρίζει την φωνή του συνοδηγού αντί για του οδηγού.	Ζητήστε από τους επιβάτες να είναι σιωπηλοί.
	Είπατε την φωνητική εντολή με χαμηλή φωνή.	Πείτε την εντολή με πιο δυνατή φωνή.
	Ο θόρυβος στο εξωτερικό του αυτοκινήτου (όπως η έντονη βροχή, κατασκευές, σύραγγες κλπ) είναι πολύ δυνατός.	Κλείστε τα παράθυρα.
	Ο θόρυβος από τον ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner είναι πολύ δυνατός.	Μειώστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα του καλοριφέρ / air conditioner.
	Ο θόρυβος που δημιουργείται από την οδήγηση του αυτοκινήτου είναι πολύ δυνατός.	Μειώστε την ταχύτητα του αυτοκινήτου.
	Είπατε την εντολή πολύ αργά.	Μιλήστε με φυσική φωνή χωρίς παύση ανάμεσα στις λέξεις.
	Το σύστημα αναγνωρίζει ένα όνομα σαν κάτι / κάποιον άλλο με το ίδιο όνομα.	Παραφράστε ή αλλάξτε την εντολή σας για να γίνει τε πιο συγκεκριμένος.
Το σύστημα δεν μιλάει.	Το επίπεδο ήχου έχει οριστεί στο ελάχιστο.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου χρησιμοποιώντας <  /VOL> ή <  > στο τιμόνι.
Δεν μπορείτε να ξεκινήσετε την φωνητική λειτουργία χρησιμοποιώντας <  > στο τιμόνι.	Το [Set Alexa as default voice assistant] (ορίστε το Alexa ως αρχικό φωνητικό βοηθό) δεν είναι ενεργό.	νεργοποιήστε το [Set Alexa as default voice assistant] (ορίστε το Alexa ως αρχικό φωνητικό βοηθό).  «Οθόνη Μενού» (κεφ. 7)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

9 Ευρετήριο

A - Z

Amazon Alexa (όπου υπάρχει).....	106, 133
- Εκκίνηση του Alexa.....	106
- Λειτουργία Amazon Alexa.....	106
- Οθόνη μενού.....	107
Android Auto (όπου υπάρχει).....	57, 124
- Αρχικές ρυθμίσεις Android Auto.....	58
- Λειτουργία Android Auto.....	58
- Περιορισμοί συστήματος Android Auto.....	58
- Ρυθμίσεις Android Auto.....	58
- Συμβατότητα.....	57
Apple CarPlay (όπου υπάρχει).....	55, 123
- Λειτουργία Apple CarPlay.....	56
- Περιορισμοί του συστήματος Apple CarPlay.....	57
- Ρυθμίσεις Apple CarPlay.....	57
- Συμβατότητα.....	55
Siri Eyes Free (όπου υπάρχει).....	59, 125
- Απαιτήσεις.....	59
- Ενεργοποίηση Siri Eyes Free.....	59
- Λειτουργώντας το Siri Eyes Free.....	59

A

Άδειες Χρήσης.....	6
- Άδειες χρήσης λογισμικού.....	6
- Μονάδα Ελέγχου Τηλεματικής (TCU).....	6
Αποθήκευση μίας τοποθεσίας /διαδρομής.....	82
- Αποθηκεύοντας περιοχές αποφυγής.....	83
- Αποθήκευση διαδρομής.....	83
- Αποθήκευση τοποθεσίας.....	82
- Διαγραφή αποθηκευμένου στοιχείου.....	87
- Εισαγωγή των αποθηκευμένων πληροφοριών.....	83

B

Βασική λειτουργία.....	11
- Λειτουργίες που απενεργοποιούνται ενώ οδηγείτε.....	13
- Πώς να δείτε και να χειριστείτε την οθόνη του Αρχικού Μενού.....	12
Βλέποντας τις πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει).....	80
- Βλέποντας τις διαθέσιμες πληροφορίες για την κίνηση.....	81
- Λειτουργία RDS-TMC (όπου υπάρχει).....	80
- Ποιοτικές πληροφορίες για την κίνηση (όπου υπάρχει).....	80
- Ρυθμίσεις πληροφοριών για την κυκλοφορία.....	82

Γ

Γενικές πληροφορίες για το σύστημα πλοήγησης.....	92
- Καθοδήγηση διαδρομής.....	96
- Παρούσα θέση αυτοκινήτου.....	92
- Πώς να ενημερώσετε τα δεδομένα του χάρτη (όπου υπάρχει).....	98
- Σχετικά με το κανάλι κυκλοφορίας SUNA (για την Αυστραλία).....	97
- Υπολογισμός διαδρομής.....	95

Ε

Εκκίνηση του συστήματος.....	11
- Οθόνη εισαγωγής.....	11
- Οθόνη εκκίνησης (όπου υπάρχει).....	11

H

Ηχοσύστημα.....	113
- iPod player.....	115
- Ηχοσύστημα Bluetooth®.....	118
- Μονάδα μνήμης USB.....	117
- Ραδιόφωνο DAB (όπου υπάρχει).....	113
- Ραδιόφωνο AM.....	113

K

Καθοδήγηση διαδρομής.....	72
- Εισαγωγή διαδρομής.....	78
- Επιλογές διαδρομής.....	73
- Προτιμήσεις διαδρομής.....	76
- Ρυθμίσεις Φωνητικής Καθοδήγησης.....	79
- Σχετικά με την καθοδήγηση διαδρομής.....	72
Κατεβασμένες Εφαρμογές.....	59
- Ρυθμίσεις εφαρμογών.....	59
Κουμπιά ελέγχου και οθόνη αφής.....	8
- USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης... ..	10
- Διακόπτες στο τιμόνι.....	9
- Κουμπιά ελέγχου.....	8
- Οθόνη αφής.....	8

Λ

Λειτουργία χάρτη.....	63
- Αλλαγή της κλίμακας του χάρτη.....	66
- Μετακίνηση χάρτη.....	66
- Οθόνη μενού χάρτη.....	66
- Πληροφορίες για την κίνηση πάνω στον χάρτη (όπου υπάρχει).....	66
- Ρυθμίσεις χάρτη.....	67
- Τύποι χάρτη.....	63
- Χρώμα δρόμου.....	66

Λειτουργίες του ηχοσυστήματος.....	31
- USB μονάδα μνήμης, iPod και ηχοσύστημα Bluetooth®.....	34
- Ηχοσύστημα Smartphone (όπου υπάρχει).....	38
- Κατεβασμένες εφαρμογές.....	38
- Κύρια λειτουργία ηχοσυστήματος.....	31
- Ραδιόφωνο.....	32

M

Μενού εφαρμογών.....	51
- Επιβεβαιωτικές ειδοποιήσεις.....	53
Μονάδα συστήματος.....	110
- Οθόνη υγρών κρυστάλλων.....	110

O

Οθόνη πλοήγησης.....	62
- Εμφάνιση της οθόνης πλοήγησης.....	62
Ορισμός προορισμού.....	69
- Εμφάνιση του μενού ορισμού προορισμού.....	69
- Επιλογές πριν ξεκινήσει η καθοδήγηση διαδρομής.....	71

Π

Πληροφορίες ασφαλείας.....	3, 62
Πληροφορίες Κανονισμών.....	3
- Αριθμοί Έγκρισης Ραδιοσυχνοτήτων και πληροφορίες.....	3
Προφυλάξεις για την λειτουργία του ηχοσυστήματος.....	26
- USB (Universal Serial Bus) θύρα σύνδεσης.....	27
- Ηχοσύστημα Bluetooth®.....	31
- Ραδιόφωνο.....	26
- Συμπιεσμένα αρχεία ήχου / βίντεο.....	28
Πώς να χρησιμοποιήσετε αυτό το βιβλίο.....	2
- Για την ασφαλή λειτουργία.....	2

- Εικόνες.....	2
- Ορισμοί που εμφανίζονται στην οθόνη.....	2
- Σύμβολα αναφοράς.....	2

P

Ρυθμίσεις ήχου.....	39
Ρυθμίσεις πλοήγησης.....	90
Ρυθμίσεις Συστήματος.....	14
- Γρήγορες ρυθμίσεις.....	17
- Ενημέρωση λογισμικού (όπου υπάρχει).....	22
- Μενού ρυθμίσεων.....	14
- Ρυθμίσεις συνδέσεων.....	17

Σ

Σήματα κατατεθέντα.....	5
Σύνδεση Wi-Fi (όπου υπάρχει).....	111
- Όχημα hotspot (όπου υπάρχει).....	112
Σύστημα Πλοήγησης.....	126
- Βασικές λειτουργίες.....	126
- Οθόνη χάρτη.....	127
- Πληροφορίες κίνησης (όπου υπάρχει).....	130
- Υπολογισμός διαδρομής και οπτική καθοδήγηση.....	128
- Φωνητική καθοδήγηση.....	129
Σύστημα Τηλεφώνων Bluetooth® Hands-Free.....	42, 119
- Βοηθός μηνυμάτων κειμένου hands-free.....	45
- Ενδείξεις.....	43
- Οθόνη τηλεφώνου.....	43
- Ρυθμίσεις τηλεφώνου και μηνυμάτων κειμένου.....	48
- Τηλέφωνο.....	43

Υ

Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει για την Ευρώπη και την Ρωσία).....	54
- Μενού Υπηρεσιών NissanConnect.....	54
- Πολιτική απορρήτου για τις Υπηρεσίες NissanConnect.....	54
- Ρυθμίσεις Υπηρεσιών NissanConnect.....	54
Υπηρεσίες NissanConnect (όπου υπάρχει).....	122

Φ

Φροντίδα και καθαρισμός της μονάδας μνήμης USB.....	40
- Μονάδα μνήμης USB.....	40
Φωνητική αναγνώριση (όπου υπάρχει).....	104, 131
- Δίνοντας φωνητικές εντολές.....	104
- Πριν ξεκινήσετε.....	104
- Ρυθμίσεις Συστήματος Φωνής.....	105
- Χρήση του Συστήματος Φωνητικής Αναγνώρισης.....	104