

clarion

2017-2018



Works with Apple CarPlay

EISA AWARD Best Product 2016-2017
IN-CAR INNOVATION
Clarion Full Digital Sound

Full Digital Sound

MARINE SYSTEMS



Όραμα και πρόβλεψη στην καρδιά του κάθε προϊόντος

Η Clarion ιδρύθηκε το 1940. Δημιούργησε το πρώτο ραδιόφωνο αυτοκινήτου στην Ιαπωνία το 1951 και έκτοτε συνεχίζει να εξελίσσει ενεργά πρωτοποριακές τεχνολογίες και να λανσάρει καινοτόμα προϊόντα. Οι αξιόπιστες τεχνολογίες της Clarion χρησιμοποιούνται από κορυφαίους κατασκευαστές αυτοκινήτων σε όλον τον κόσμο, υπό τη δική μας επωνυμία ή διαφορετική και, παίζουν σημαντικό ρόλο στην ενίσχυση της σχέσης μεταξύ των ανθρώπων και των οχημάτων τους.

Η εξειδίκευση της Clarion στην πρωτότυπη έρευνα και την ανάπτυξη αποτέλεσε την κινητήρια δύναμη ώστε να προσφέρουμε όχι μόνο την ψυχαγωγία, αλλά και ένα ασφαλέστερο και πιο προστατευμένο περιβάλλον οδήγησης για πολλές γενιές. Επιπλέον, εξυπηρετώντας τη σύγκλιση αυτοκινήτων και δικτύων, τα επιβατικά αυτοκίνητα καθίστανται ταχύτερα από τα πιο ευχάριστα μέρη όπου μπορείτε να απολαύσετε υψηλής ποιότητας ψηφιακό περιεχόμενο και να έχετε πρόσβαση σε μια πληθώρα πληροφοριών.



Εταιρική δέσμευση

Για τη βελτίωση της κοινωνίας, με την ανάπτυξη της σχέσης μεταξύ ήχου, πληροφοριών και ανθρώπινης αλληλεπίδρασης και με τη δημιουργία προϊόντων που ικανοποιούν αυτές τις ανάγκες.

Εταιρικό όραμα

Η σύνδεση μεταξύ ήχου και επικοινωνίας πληροφοριών στο κινητό περιβάλλον του αυτοκινήτου εξελίσσεται σε νέους τομείς με βάση τις μοναδικές ιδέες μας και τις προηγμένες τεχνολογίες. Με βάση αυτά, παρέχουμε ασφάλεια, προστασία, άνεση και ευχαρίστηση σε όλους τους πελάτες μας παγκοσμίως. Εμείς στην Clarion παραμένουμε στην πρώτη γραμμή του κλάδου, καθώς προσδιορίζουμε με ακρίβεια τις ανάγκες της αγοράς και επιτυγχάνουμε μακροχρόνια ανάπτυξη.



Λαμπρό μέλλον μέσω έξυπνων τεχνολογιών

Ο πρώτος στον κόσμο ήχος Full Digital Sound

Η Clarion ήταν ο πρώτος κατασκευαστής που ανέπτυξε και προώθησε το πλήρως ψηφιακό ηχείο, το οποίο εξισορροπεί τον ανώτερης ποιότητας ήχο με τη φιλικότητα προς το περιβάλλον. Μέσω μιας συνεργασίας της τεχνολογίας επεξεργασίας ψηφιακών σημάτων Dnote και των ακουστικών τεχνολογιών της Clarion για το αυτοκίνητο, το πλήρως ψηφιακό ηχοσύστημα επιτυγχάνει τη μεταφορά σημάτων, πλήρως από ψηφιακό σε ψηφιακό, από την ψηφιακή πηγή έως το ηχείο.

Full Digital Sound



Προηγμένη αναγνώριση και επεξεργασία εικόνων για ασφαλέστερη οδήγηση

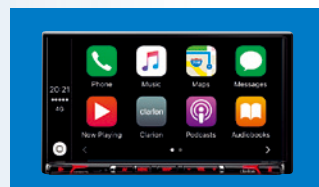
Η Clarion ασχολείται ενεργά με την έξυπνη ασφάλεια, η οποία χρησιμοποιεί τεχνολογίες αναγνώρισης και επεξεργασίας εικόνων για την υποστήριξη των χρηστών κατά την οδήγηση και τη στάθμευση. Στις νέες εξελίξεις περιλαμβάνεται μια κάμερα περιμετρικής ορατότητας που εμφανίζει οπτικά πληροφορίες για το άμεσο περιβάλλον του αυτοκινήτου σας.

Intelligent Safety



Συμβατό με Apple CarPlay™ για πιο προηγμένη οδηγική εμπειρία

Το Apple CarPlay είναι ο πιο έξυπνος και πιο ασφαλής τρόπος για να χρησιμοποιείτε το iPhone στο αυτοκίνητό σας. Το Apple CarPlay ενσωματώνει χωρίς προβλήματα το iPhone® με το NX807. Τώρα μπορείτε να πραγματοποιείτε κλήσεις, να έχετε πρόσβαση στη μουσική σας, να στέλνετε και να λαμβάνετε μηνύματα, να δέχεστε οδηγίες και πολλά άλλα ενώ παραμένετε συγκεντρωμένοι στο δρόμο.



Απολαύστε μεγάλες διαδρομές με συγγενείς και φίλους

Η Clarion προσφέρει μια σειρά μοντέλων συστημάτων πλοήγησης αυτοκινήτου ειδικά για οχήματα κάμπινγκ. Αυτά τα συστήματα αφαιρούν αυτόματα τις διαδρομές οι οποίες νομικά δεν είναι προσβάσιμες σε οχήματα κάμπινγκ και εμφανίζουν πληροφορίες σχετικά με εγκαταστάσεις κάμπινγκ, όπως εικόνες. Υποστηρίζονται οι πιο πρόσφατες εξελίξεις, όπως το Apple CarPlay. Χρησιμοποιήστε φωνητικές εντολές, όπως αναζήτηση, και απολαύστε τη μουσική που είναι αποθηκευμένη στο smartphone ή στη συσκευή USB. Απολαύστε στο έπακρο τα μεγάλα ταξίδια που κάνετε με συγγενείς και φίλους.



Η Clarion είναι παγκόσμιος ηγέτης στον ήχο Full Digital Sound

Full Digital Sound

Z3

Επεξεργαστής ήχου Full Digital Sound
(Επεξεργαστής ήχου / Τουίτερ / Χειριστήριο)



Z7

Πλήρως ψηφιακό ηχείο

Z25W

Πλήρως ψηφιακό υπογούφερ



Μια τολμηρή σχεδίαση με συμπαγή Sound μεταλλικά τμήματα τοποθετημένα στο μαύρο σώμα



Τα διακοσμητικά στοιχεία σε χρυσό σαμπανιζέ χρώμα τονίζουν ακόμα περισσότερο την τολμηρή σχεδίαση



Μετατροπή ψηφιακών σημάτων σε ήχο από την πηγή ως τα ηχεία

Η μεταφορά πλήρως ψηφιακών σημάτων από μια ψηφιακή πηγή επιτρέπει την άμεση είσοδο πηγών ήχου υψηλής ανάλυσης στα ηχεία χωρίς απώλειες. Έτσι αναπαράγεται πλήρως ψηφιακός ήχος υψηλής ποιότητας με καθαρότητα όπως εκείνη της αρχικής πηγής. Η μετατροπή υψηλής απόδοσης από ψηφιακά σήματα σε ήχο παρέχει στο σύστημα τη δυνατότητα τετραπλάσιας εξόδου υψηλής ισχύος σε σχέση με τα συμβατικά συστήματα Full Digital Sound¹, ενώ παράλληλα επιτυγχάνεται χαμηλή κατανάλωση ενέργειας που αντιστοιχεί μόνο στο 1/5 περίπου της κατανάλωσης των αναλογικών συστημάτων².

¹ Σε σχέση με άλλους κωδικούς Clarion.
(Τα συμβατικά συστήματα Full Digital Sound πωλήθηκαν μόνο στην Ιαπωνία)
² Σε σχέση με το κύκλωμα οδήγησης ενός τυπικού εργοστασιακού συστήματος ήχου.

► Συμβατικό σύστημα



► Σύστημα Full Digital Sound



Dnote * Για την επεξεργασία των ψηφιακών σημάτων χρησιμοποιείται η τεχνολογία Dnote της Tigrance Semiconductor. Η ονομασία Dnote είναι εμπορικό σήμα κατατεθέν της Tigrance Semiconductor, Inc.

Ο επεξεργαστής ψηφιακού ήχου προσφέρει ευελιξία

Ο επεξεργαστής ψηφιακού ήχου διαθέτει εργοστασιακή κεντρική μονάδα -όπως και εκείνοι από άλλους κατασκευαστές- και εξωτερικό εξοπλισμό ψηφιακού ήχου. Η δυνατότητα σύνδεσης αναλογικών ηχείων συμβάλλει, επίσης, στην ευελιξία του συστήματος.

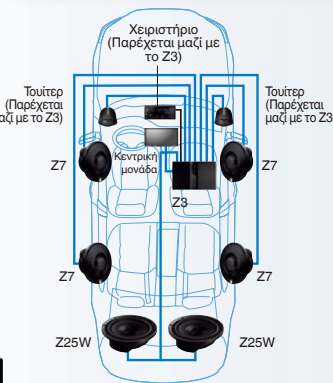
Οπτική ψηφιακή έξοδος για εγγυημένη συνδεσιμότητα Clarion

Εάν η κεντρική μονάδα είναι ένα σύστημα πλοήγησης αυτοκινήτου της Clarion (συμβατό με ψηφιακή έξοδο), μπορείτε να δημιουργήσετε εύκολα ένα πλήρως ψηφιακό σύστημα και να απολαύσετε κορυφαίο ψηφιακό ήχο.

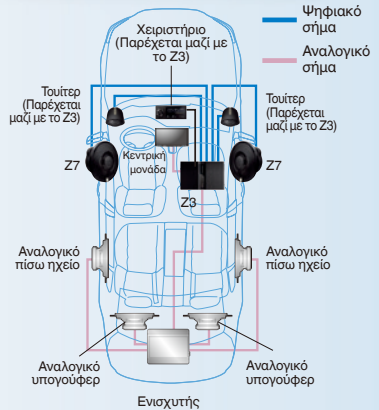
NX807E, NX807E C, NX706E, NX706E C
* Για μοντέλα με δυνατότητα σύνδεσης, ανατρέξτε στη διαδικτυακή τοποθεσία της Clarion.
<http://www.clarion.com/gr/el/products-personal/multimedia/>



Παράδειγμα συστήματος Full Digital Sound



Παράδειγμα μεικτού συστήματος που περιλαμβάνει αναλογικό σύστημα



Το πρώτο στον κόσμο³ ειδικό LSI για χρήση σε αυτοκίνητα, το οποίο δημιουργήθηκε από την Clarion

Η Clarion δημιούργησε το πρώτο ειδικό LSI για χρήση σε αυτοκίνητα που μετατρέπει με αποτελεσματικό τρόπο ψηφιακά σήματα σε ήχο. Χάρη στο συγκεκριμένο LSI επιτυγχάνεται υψηλότερης ποιότητας αναπαραγωγή ήχου Full Digital Sound, ενώ παράλληλα εξασφαλίζεται χαμηλή κατανάλωση ενέργειας.



³ Από το Σεπτέμβριο του 2015 (έρευνα της Clarion)

Εύκολος συντονισμός με χρήση smartphone ή tablet

Εγκαθιστώντας μια εφαρμογή στο smartphone ή το tablet σας, μπορείτε να απολαύσετε συντονισμό ήχου υψηλής ακρίβειας, όπως Crossover, Ευθυγράμμιση χρόνου, Ισοσταθμιστή και άλλα, με εύκολη λειτουργία αφής. Ο συντονισμός ακριβείας κάθε παραμέτρου επιτυγχάνεται με μερικά απλά βήματα.



Δυνατότητα σώωσης και διπλού πατήματος

Κατευθύνετε το περιβάλλον οδήγησης

NX807E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 17,8 cm (7")

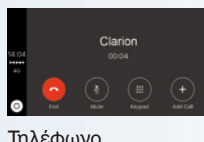
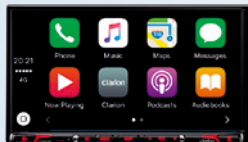


NX807E

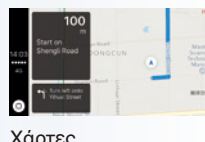


Συμβατό με Apple CarPlay™ για πιο προηγμένη οδηγική εμπειρία

Απολαύστε ασφαλέστερη λειτουργία των δυνατοτήτων του iPhone® στο αυτοκίνητό σας - πραγματοποιήστε κλήσεις, ακούστε μουσική, στείλετε και λάβετε ακόμη και μηνύματα, παρακολουθήστε οδηγίες και πολλά άλλα, ενώ παραμένετε συγκεντρωμένοι στο δρόμο.



Τηλέφωνο



Χάρτες



■ Τηλέφωνο

Το Apple CarPlay λειτουργεί με τη Siri, ώστε να μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε επαφές, να πραγματοποιείτε και να επαναλαμβάνετε κλήσεις, αλλά και να ακούτε αποθηκευμένα μηνύματα μέσω φωνητικής ενεργοποίησης.



■ Μουσική

Η Siri σας δίνει τη δυνατότητα να ακούσετε μουσική από το iPhone, λέγοντας απλώς δυνατά το όνομα του κομματιού, του καλλιτέχνη ή το είδος της μουσικής. Καθώς υποστηρίζει το Apple Music®, μπορείτε να απολαύσετε τα τελευταία μουσικά κομμάτια.



■ Εφαρμογές

Το Apple CarPlay λειτουργεί με τις εφαρμογές του iPhone σας, για απεριόριστη ψυχαγωγία, όπως Μουσική, Audiobook, Podcast και πολλά άλλα.



Γυροσκοπικός αισθητήρας και αισθητήρας παλμών ταχύτητας οχήματος για υψηλής ακρίβειας πλοήγηση αυτοκινήτου

Ο εσωτερικός γυροσκοπικός αισθητήρας επιτρέπει την παρακολούθηση της θέσης του οχήματος ακόμα και σε μεγάλα τούνελ όπου η λήψη GPS είναι κακή. Ο αισθητήρας παλμών ταχύτητας του οχήματος παρέχει υψηλότερης ακρίβεια πλοήγηση αυτοκινήτου.



Σειρά μοντέλων με πρόβλεψη για DAB που καλύπτουν τις ανάγκες σας

Η Clarion προσφέρει μια γκάμα μονάδων πηγής με πρόβλεψη για DAB, οι οποίες επιτρέπουν την εύκολη, απευθείας σύνδεση του δέκτη DAB404E. *Συμβατότητα με NX405E, NX405E C, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C, VX404E



DAB404E



Ανακαλύψτε ξανά τους εκπληκτικούς εξωτερικούς χώρους μέσω της πλοήγησης με GPS, με πληροφορίες σχετικά με τις εγκαταστάσεις κάμπινγκ και μέσω ψυχαγωγίας όπου κι αν βρίσκεστε

NX807E C

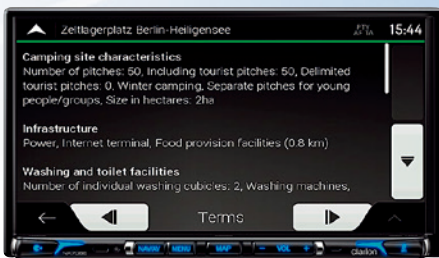
Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης για οχήματα κάμπινγκ και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 17,8 cm (7")



NX807E C



Full Digital Sound READY



(Προαιρετικό RCX006)



(Προαιρετικό RCX006)

NX706E C

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης για οχήματα κάμπινγκ και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 17,8 cm (7")



Siri® Eyes Free



Full Digital Sound READY



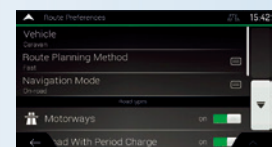
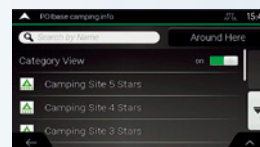
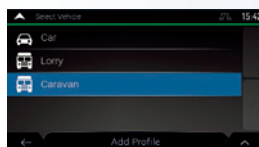
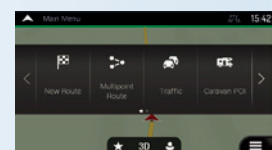
NX706E C



NX405E C

Πλοήγηση βελτιστοποιημένη για οχήματα κάμπινγκ (NX405E C, NX706E C, NX807E C)

Το σύστημα πλοήγησης με GPS των NX405E C, NX706E C, NX807E C περιλαμβάνει δεδομένα χαρτών που έχουν βελτιστοποιηθεί για την οδήγηση οχημάτων κάμπινγκ και τροχόσπιτων. Μπορεί να αναζητήσει και να προβάλει διαδρομές, αποφεύγοντας περιοχές που είναι ακατάλληλες λόγω περιορισμών μεγέθους και ύψους για το όχημά σας. Επιπλέον, περιλαμβάνονται πληροφορίες σχετικά με περιοχές για κάμπινγκ και σταθμούς κατάλληλους για οχήματα κάμπινγκ, ώστε να είναι το ταξίδι σας όσο το δυνατόν πιο άνετο, με την καλύτερη δυνατή διαθέσιμη διαδρομή.



Διευρύνετε τον κόσμο σας μέσα από το αυτοκίνητό σας

NX706E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 17,8 cm (7")



NX706E



(Προαιρετικό RCX006)



Made for iPod iPhone

Siri® Eyes Free

Bluetooth

DOLBY AUDIO™

HDMI® HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Full Digital Sound READY



2 ZONE FREQUENCYPRESENTMENT

Built-in navigation

Dual Rear USB

728 color Key

DAB Ready

Οπτική ψηφιακή έξοδος για δυνατότητα αναβάθμισης συστήματος (NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C)

Full Digital Sound READY



Χάρη στην οπτική ψηφιακή έξοδο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα οπτικό καλώδιο για τη σύνδεση εξωτερικών μονάδων, όπως το μοναδικό ηχοσύστημα Full Digital Sound της Clarion ή συσκευές DSP, για να αναβαθμίσετε το σύστημά σας σε ψηφιακό. Με τη σύνδεση της μονάδας-πηγής στο ηχοσύστημα Full Digital Sound έχετε τη δυνατότητα να απολαμβάνετε υπερσύγχρονο πλήρως ψηφιακό ήχο υψηλής ποιότητας.



(Προαιρετικό RCB198)



(Προαιρετικό RCX006)

NX505E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης / Smart Access



NX505E

NX405E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 15,2 cm (6")



NX405E

Intelligent VOICE™ Smart Access



Made for iPod iPhone

Intelligent Tune

Made for iPod iPhone

Bluetooth

Bluetooth



HDMI® HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



DAB+ Digital Audio Broadcasting

HDMI® HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



Built-in navigation

Rear USB

728 color Key

2 ZONE FREQUENCYPRESENTMENT

Built-in navigation

Dual Rear USB

728 color Key

DAB Ready

Ενσωματωμένη λειτουργία DAB (Ψηφιακή μετάδοση ήχου)



Η τεχνολογία DAB μεταδίδει ραδιοφωνικά προγράμματα μέσω ψηφιακού σήματος που συνήθως εκχωρείται στο εύρος συχνοτήτων FM και προσφέρει ποιότητα ήχου ίδια με των CD. Σε σύγκριση με τα αναλογικά, τα ψηφιακά σήματα της τεχνολογίας DAB προσφέρουν πιο καθαρό σήμα με μειωμένα φαινόμενα εξασθένισης, ενώ επηρεάζονται λιγότερο από τις καιρικές συνθήκες και τις παρεμβολές. *Απαιτείται η προαιρετική κεραία ZCP133 DAB (πωλείται ξεχωριστά).

Σειρά μοντέλων με πρόβλεψη για DAB που καλύπτουν τις ανάγκες σας



Η Clarion προσφέρει μια γκάμα μονάδων πηγής με πρόβλεψη για DAB, οι οποίες επιτρέπουν την εύκολη, απευθείας σύνδεση του δέκτη DAB404E.

*Συμβατότητα με NX405E, NX405E C, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C, VX404E

DAB404E



NZ502E

Σταθμός πολυμέσων DVD με ενσωματωμένη λειτουργία πλοήγησης και οθόνη υψηλής ανάλυσης 17,8 cm (7")



NZ502E



Ένα πλήρες σύστημα πολυμέσων all-in-one σε μια μονάδα 1DIN

Ενημέρωση χαρτών εύκολης πλοήγησης

Συνδέστε τον ψηφιακό σας κόσμο ήχου / βίντεο με το αυτοκίνητό σας



VX407E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με ενσωματωμένο δέκτη DAB+ και πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 15,7 cm (6,2")



(Προαιρετικό RCX008)



VX407E



*Απαιτείται η προαιρετική κεραία ZCP133 DAB (πωλείται ξεχωριστά).

DAB (Ψηφιακή μετάδοση ήχου) για ανώτερη ποιότητα ήχου

DAB404E

Δέκτης DAB

για NX405E, NX405E C, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C, VX404E

Χαρακτηριστικά

- DAB, DAB+
- Ζώνες Band-III, L-band
- Αναζήτηση συνόλου / υπηρεσίας, PTY
- Υποστηρίζονται ετικέτες συνόλου / υπηρεσίας, δυναμικές ετικέτες
- Σύνδεση υπηρεσίας (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)
- Συμπεριλαμβάνεται κεραία



DAB404E



VX404E

Σταθμός πολυμέσων DVD 2-DIN με πίνακα ελέγχου με οθόνη αφής 15,7 cm (6,2")



(Προαιρετικό RCX006)



VX404E



● Αξεσουάρ για πλοήγηση και πολυμέσα

<p>RCB198 Προαιρετικό τηλεχειριστήριο για NX505E</p>	<p>CCA802 Καλώδιο HDMI™ (τύπος A σε τύπο A) NX405E, NX405E C, NX505E, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C</p>	<p>CCA755 Καλώδιο επέκτασης USB (1,0 m) για CZ215E, CZ315E, CZ505E</p>
<p>RCX008 Προαιρετικό τηλεχειριστήριο για VX407E</p>	<p>CCA770 Καλώδιο HDMI (τύπος A σε τύπο A) για NX505E</p>	<p>CCA750 Καλώδιο σύνδεσης BINTEO για iPod και iPhone για NX405E, NX405E C, NX505E, NZ502E, VX404E</p>
<p>RCX002 Προαιρετικό τηλεχειριστήριο για CZ505E</p>	<p>CCA771 Καλώδιο HDMI (τύπος A σε τύπο D) για NX405E, NX405E C, NX505E, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C, VX404E</p>	<p>CCA772 Καλώδιο μπροστινού VTR για NX505E</p>
<p>RCX006 Τηλεχειριστήριο για NX405E, NX405E C, NX706E, NX706E C, NX807E, NX807E C</p>	<p>CCA644P Καλώδιο εισόδου πίσω κάμερας για NX505E</p>	<p>ZCP133 Κεραία GPS για NX505E</p>
<p>RCB176 Προαιρετικό τηλεχειριστήριο υπερύθρων για CZ315E, CZ215E</p>	<p>RCB204 Προαιρετικό εξωτερικό μικρόφωνο</p>	

Πολλαπλή συνδεσιμότητα, συμπεριλαμβανομένου του DAB για να ζωντανέψετε την οδήγησή σας

CZ505E

Δέκτης 1-DIN DAB / CD / USB / MP3 / WMA / Bluetooth



Digital Audio Broadcasting

(Προαιρετικό RCX002)

* Συμπεριλαμβάνεται κεραία DAB.



Made for

iPod iPhone



MP3/WMA

Front USB



CZ505E



Ενσωματωμένος δέκτης DAB+ (συμπεριλαμβάνεται κεραία)



Το CZ505E διαθέτει έναν ενσωματωμένο δέκτη DAB που είναι συμβατός με ραδιοφωνικές μεταδόσεις DAB και DAB+. Από τεχνικής άποψης, αυτές οι δύο μορφές χρησιμοποιούν διαφορετική κωδικοποίηση (MP2 για DAB και AACPlus για DAB+), αλλά και με τους δύο τρόπους, το ψηφιακό σήμα μετάδοσης προσφέρει ήχο ποιότητας CD με περισσότερη

καθαρότητα και μειωμένο θόρυβο σε σύγκριση με το αναλογικό. Υποστηρίζονται οι πιο πρόσφατες λειτουργίες, όπως οι κατάλογοι υπηρεσιών με αλφαβητική σειρά.

* Συμπεριλαμβάνεται κεραία DAB.

Έξυπνη σχεδίαση για την ενοποίηση της ψυχαγωγίας και των επικοινωνιών σας



CZ315E

Δέκτης CD / USB / MP3 / WMA / Bluetooth



Made for

iPod iPhone



Intelligent Tune

MP3/WMA

Front USB



(Προαιρετικό RCB176)



CZ315E



CZ215E

Δέκτης CD / USB / MP3 / WMA



Made for

iPod iPhone

Intelligent Tune

MP3/WMA

Front USB



(Προαιρετικό RCB176)



CZ215E

Intelligent Tune

Dynamic Beat Enhancer

Ενίσχυση της δυναμικής και του ρυθμού της μουσικής με επέκταση του δυναμικού εύρους.

Επαναφορά ήχου

Επαναφέρει συμπιεσμένα πολυμέσα ήχου, όπως MP3 ή WMA, επιτρέποντας μια πιο εμπλουτισμένη ποιότητα ήχου αναπαραγωγής.

Virtual Bass

Η τεχνολογία Virtual Bass είναι μια τεχνολογία που βασίζεται στην ψυχοακουστική, η οποία προσθέτει αρμονικά στοιχεία ήχου χαμηλής συχνότητας στο σήμα, ώστε να ενισχύεται το χαμηλό εύρος που δεν μπορεί να αναπαραγεί το χερίο λόγω των φυσικών ιδιοτήτων του.

Σχεδιασμός αιχμής χωρίς μηχανισμό



FZ502E

Δέκτης USB / MP3 / WMA / Bluetooth

Made for

iPod iPhone

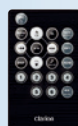


more wireless

MP3/WMA

7Watt

Front USB



FZ502E

Σταθερή βασική απόδοση που αποδίδει μεγάλη ισχύ



FZ102E

Δέκτης USB / MP3 / WMA

MP3/WMA

Front USB



Μικρό βάθος στερέωσης



FZ102E

ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΣΕΙΡΑΣ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ

	NX807E NX807E C	NX708E NX708E C	NX505E	NZ502E	NX405E NX405E C	VX404E	VX407E
Smart Access	—	—	●*1	—	—	—	—
ΠΟΛΥΜΕΣΙΑ ΔΙΣΚΟΥ							
DIVX	—	—	Δίσκος	Δίσκος	—	Δίσκος	—
DVD VIDEO	●	●	●	●	●	●	●
DISC TEXT	●	●	●	●	●	●	●
DOLBY AUDIO	●	●	●	●	●	●	—
ΠΟΛΥΜΕΣΙΑ ΜΡΕΣΩΝ							
MP3/WMA	MP3/WMA / AAC	MP3/WMA / AAC	●	●	MP3/WMA / AAC	MP3/WMA / AAC	MP3/WMA / AAC
MPEG4	●	●	—	●	●	●	●
ΠΟΛΥΜΕΣΙΑ ΠΑΡΑΡΤΗΡΩΝ							
DAB+	—	—	●	—	—	—	●
FM/MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW	18 FM, 6 MW
Bluetooth	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
Apple CarPlay	●	—	—	—	—	—	—
Apple iPhone	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
Siri Eyes Free	—	●	—	—	—	—	—
HDMI	CCA802 / CCA771*1	CCA802 / CCA771*1	CCA770 / CCA771*1	—	CCA802 / CCA771*1	CCA802 / CCA771*1	—
Full Digital Sound	●	●	—	—	—	—	—
Rear USB	● Διπλό	● Διπλό	●	●	● Διπλό	●	●
2-ZONE	●*2	●*2	—	●*2	●*2	●*2	—
4V/6ch	2V / 6 κανάλια	2V / 6 κανάλια	4V / 6 κανάλια	4V / 6 κανάλια	2V / 6 κανάλια	2V / 6 κανάλια	2V / 4 κανάλια
Rear Vision Camera	●*4	●*4	●*3	●*4	●*4	●*4	●*4
AUX	Πίσω	Πίσω	Μπροστά / πίσω	Μπροστά / πίσω	Μπροστά / πίσω	Μπροστά / πίσω	Μπροστά / πίσω
DVB-T Ready	Προαιρετικός δέκτης DVB-T	Προαιρετικός δέκτης DVB-T	—	Προαιρετικός δέκτης DVB-T	Προαιρετικός δέκτης DVB-T	Προαιρετικός δέκτης DVB-T	—
DAB Ready	Προαιρετικό DAB404E	Προαιρετικό DAB404E	Ενσωματωμένο *6	—	Προαιρετικό DAB404E	Προαιρετικό DAB404E	Ενσωματωμένο *6
Built-in navigation	●*7	●*7	●*7	●*7	●*7	—	—
GYRO sensor	●	—	—	—	—	—	—
TIME	●	●	●	●	●	—	—
Intelligent Tune	—	—	—	—	—	—	—
Hi-Fi EX	●	●	—	—	●	●	—
24bit	●	●	—	—	—	—	—
BeatEQ PURE	—	—	—	BeatEQ	BeatEQ	BeatEQ	—
(G-EQ)	15 ζωνών	15 ζωνών	—	—	—	—	GEQ 8 ζωνών
L.P.F.V.H.P.F.	●	●	●	●	●	●	●
MOS-FET 50Wx4	50 W x 4	50 W x 4	50 W x 4	MOS-FET 50 W x 4	MOS-FET 45 W x 4	MOS-FET 45 W x 4	40 W x 4
720 color key	●	●	●	—	●	●	—
Multi Touch	—	—	—	—	—	—	—
TOUCH PANEL	●	●	●	●	●	●	●
OEM	●	●	●	●	●	●	●

*1 Για λειτουργίες σχετικά με τα συμβατά μοντέλα iPod και iPhone, τα μοντέλα smartphone και τα μοντέλα Bluetooth, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή μας τοποθεσία. <http://www.clarion.com/gr/el/user-support/connection/>
 *2 Σύστημα ψυχλυνώσεως στις μπροστά και τις πίσω θέσεις
 *3 Κάμερα οπίσθιας προβολής και CCA644 πωλούνται ξεχωριστά *4 Η κάμερα οπίσθιας προβολής πωλείται ξεχωριστά
 *5 Υποστηρίζει MPEG2, MPEG4, HD TV: η ανάκληση περιορίζεται στα 720p *6 Συμβατότητα DAB+
 *7 Κάμερα microSD 8 GB (16 GB για NX807E, NX807E C) που απαιτείται ολόκληρη την εφαρμογή πλοήγησης και κάλυψη χαρτίων για 46 χάρτες

ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΣΕΙΡΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ-ΠΗΓΩΝ

	CZ505E	CZ315E	CZ215E	FZ502E	FZ102E
ΠΟΛΥΜΕΣΙΑ					
DIVX	—	●	●	—	—
DVD VIDEO	●	●	●	—	—
MP3/WMA	●	●	●	●	●
DAB+	●	—	—	—	—
FM/MW/LW	18 FM, 6 MW, 6 LW	18 FM, 6 MW, 6 LW	18 FM, 6 MW, 6 LW	18 FM, 6 MW, 6 LW	18 FM, 6 MW, 6 LW
Bluetooth	●*1	●*1	—	Parrot *1	—
Apple iPhone	●	●	●	CCA748 *1	—
USB	Μπροστά	Μπροστά	Μπροστά	Μπροστά	Μπροστά
2V/4ch	●*2	●*2	●*2	●*2	—
2V/2ch	—	—	—	—	●
FRONT	●	●	●	●	●
Intelligent Tune	—	●	●	—	—
Subwoofer level control	—	●	●	—	●
Hi-Fi EX	●	Ακουστότητα	Ακουστότητα	●*3	—
(G-EQ)	—	7 ζωνών	7 ζωνών	—	—
BeatEQ	—	—	—	●*4	—
L.P.F.V.H.P.F.	●	—	—	●	—
24bit	—	—	—	—	●
High Visibility LED	●*5	●*6	●*6	●*5	●*6
Integral Rotary Volume	—	—	—	●	—
MOS-FET 50Wx4	—	—	—	●	—
50Wx4	●	●	●	—	—
45Wx4	●	—	—	—	—
20Wx4	—	—	—	—	●
OEM	●	●	●	●	●
DCP	●	●	●	—	—

*1 Για λειτουργίες σχετικά με τα συμβατά μοντέλα iPod και iPhone και τα μοντέλα Bluetooth, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή μας τοποθεσία. <http://www.clarion.com/gr/el/user-support/connection/>
 *2 Μπροστά 2 καναλιών + πίσω 2 καναλιών ή υπολογιστή *3 Ενίσχυση εξαιρετικά χαμηλής συχνότητας
 *4 Ενίσχυση μπάσοων, Impact, Excite, Custom *5 13 x 10.2 γραμμών *6 13 x 10.2 μίας γραμμής
 *7 13 x 8 μίας γραμμής

ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

	CMS4	GR10BT	CMV1	CMDB	M303	M109	CMS5	CM52
ΠΟΛΥΜΕΣΙΑ								
DIVX	—	—	●	—	—	—	—	—
DVD VIDEO	—	—	●	—	—	—	—	—
MP3/WMA/AAC	—	—	●	—	—	—	—	—
MP3/WMA	●	●	—	●	●	●	●	●
DOLBY DIGITAL	—	—	●	—	—	—	—	—
Bluetooth	●*1 (aptX)	●*1	—	—	●*1	—	●*1	—
Apple iPhone	—	—	●*1	—	—	—	—	—
USB	●	●	Πίσω	Πίσω	Πίσω	—	Δύο	Στερεοδέξ καλώδιο
4V/6ch	—	—	—	—	—	—	—	—
3.5V/8ch	—	—	—	—	—	—	—	—
2V/6ch	—	—	—	—	—	—	—	●
AUX	1 ήχου (Πίσω)	1 ήχου (Πίσω)	2 AV (Πίσω)	1 ήχου (Πίσω)	1 ήχου (Πίσω)	1 ήχου (Μπροστά)	Δύο	Στερεοδέξ καλώδιο
Hi-Fi EX	—	—	—	—	—	—	—	—
Front Audio pre-out	—	—	2 καναλιών	—	—	—	—	2 καναλιών
2-ZONE	4 ζωνών	—	—	—	—	—	—	Θαλασσιας χρησης, 8μίας γραμμής
BBE, MP	—	—	—	—	—	—	—	—
24bit	—	—	●	—	—	—	—	—
(G-EQ)	15 ζωνών	3 ζωνών	—	—	—	—	—	—
High Visibility LED	—	●*3	—	●*4	●*4	●*5	—	—
ELC DOWN	—	—	●	—	—	—	—	—
70Wx4	●	—	—	—	—	—	—	—
50Wx4	—	—	—	—	—	—	—	—
48Wx4	—	—	—	—	—	—	—	—
45Wx4	—	—	—	—	—	—	—	—
TFT Color LCD Monitor	3,5"	—	3,5"	—	—	—	4,3"	—
Mixed Remote Ready	MW1/2/4	—	MW1/2/4 MF1	MW1/2/4 MF1	MW1/2/4 MF1	MW1/2/4 MF1	MW1/2/4 MF1	MW1/2/4 MF1

*1 Για λειτουργίες σχετικά με τα συμβατά μοντέλα iPod και iPhone και τα μοντέλα Bluetooth, επισκεφθείτε τη διαδικτυακή μας τοποθεσία. <http://www.clarion.com/gr/el/user-support/connection/>
 *2 Μπροστά 2 καναλιών + πίσω 2 καναλιών ή υπολογιστή *3 3 γραμμών *4 13 x 10.2 γραμμών
 *5 13 x 8 μίας γραμμής

Αναβαθμίστε τον ήχο σας με προσεγγμένο σχεδιασμό μικρών διαστάσεων και σταθερή ισχύ

XC1410

Ενισχυτής 4 καναλιών
300 W micro



XC1410

Χαρακτηριστικά

- Μέγιστη έξοδος ισχύος 300 W
- 75 W x 4 κανάλια στα 2 Ω
- 50 W x 4 κανάλια στα 4 Ω
- Επιλεγόμενη χαμηλή / υψηλή ευαισθησία
- Παροχή ισχύος κλάσης D και βαθμίδες εξόδου
- Τρανζίστορ εναλλαγής ενισχυτή MOS-FET
- Κύκλωμα ήπιας ενεργοποίησης και απενεργοποίησης
- Κύκλωμα απομόνωσης με βρόχο γείωσης



Ενισχυτής MOS-FET

Υπάρχει μόνο ένας τρόπος οι κύριες μονάδες της Clarion να παρέχουν σταθερή έξοδο ισχύος και γραμμικότητα: Η ενίσχυση με MOS-FET ή αλλιώς η ενίσχυση με Metal Oxide Semiconductor Field Effect Transistor. Μικρότερο και αποδοτικότερο από τα συμβατικά συστήματα παροχής ισχύος, το κύκλωμα ενίσχυσης MOS-FET προσφέρει ισχύ με λιγότερη παραμόρφωση και μηδενικό θόρυβο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης. Αυτό σημαίνει ότι μπορείτε να ανεβάσετε την ένταση στο τέρμα ή να τη βάλετε χαμηλότερα για άνετη ακρόαση. Σε κάθε περίπτωση, ο ήχος θα είναι πεντακάθαρος.

Ο σχεδιασμός του κυκλώματος επιτυγχάνει ήχο υψηλής ποιότητας

Οι ενισχυτές της Clarion με σχεδιασμό κυκλώματος που επιτυγχάνει ήχο υψηλής ποιότητας διαθέτουν ασυμβίβαστη αντίσταση στο μαγνητικό θόρυβο, ελαχιστοποιώντας έτσι την παραμόρφωση. Το αποτέλεσμα είναι ήχος υψηλής ποιότητας που μπορείτε να απολαύσετε σε διάφορα συστήματα.

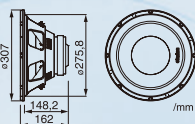
Προηγμένη τεχνολογία σε μικρό μέγεθος

Ο ενισχυτής XC1410, παρά τις μικρές διαστάσεις του, είναι ένας καταπληκτικός ενισχυτής 4 καναλιών κλάσης D που αποδίδει εκπληκτικό ήχο.

Σταθερότητα 2 Ω

Χάρη σε αυτόν το σχεδιασμό για κορυφαία απόδοση και σταθερή αξιοπιστία, οι ενισχυτές της Clarion μπορούν να κινήσουν φορτία χαμηλότερης σύνθετης αντίστασης για αυξημένη ισχύ.

Μεγαλύτερη βαρύτητα στη γραμμή μπάσων

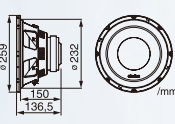


WG3020

Υπογούφερ 30 cm (12") μονού πηνίου φωνής 4 Ω



WG3020

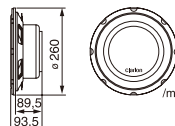


WG2520

Υπογούφερ 25 cm (10") μονού πηνίου φωνής 4 Ω



WG2520



WF2520

Υπογούφερ 25 cm (10") μονού πηνίου φωνής 4 Ω με μικρό βάθος στερέωσης



WF2520



UB2520X

Παθητικό υπογούφερ 25 cm (10") με εξαιρετικά λεπτό στεγανό πλαίσιο



UB2520X



SB3020X

Παθητικό υπογούφερ 30 cm (12") με στεγανό πλαίσιο



SB3020X



Ενισχυτής /
Υπογούφερ /
Σειρά μοντέλων
ηχείων

Τεχνολογία που συμβαδίζει με την ευφυΐα



● Αμφίδρομο σύστημα.....

● Πολυαξονικό 3 οδών

400 W μέγ.

SH1724S

Αμφίδρομο σύστημα
16,5 cm (6-1 / 2") 2 οδών



400 W μέγ.

SH1734R

Πολυαξονικό 16,5 cm
(6-1 / 2") 3 οδών



● Πολυαξονικό 3 οδών

350 W μέγ.

SH1334R

Πολυαξονικό 13 cm
(5-1 / 4") 3 οδών



600 W μέγ.

SH6934R

Πολυαξονικό 15 cm x 23 cm
(6" x 9") 3 οδών



350 W μέγ.

SRP1723S

Αμφίδρομο σύστημα
16,5 cm (6-1 / 2") 2 οδών



300 W μέγ.

SRP1323S

Αμφίδρομο σύστημα
13 cm (5-1 / 4")
2 οδών



● Αμφίδρομο σύστημα

350 W μέγ.

SRG1723S

Αμφίδρομο σύστημα
16,5 cm (6-1 / 2")
2 οδών



300 W μέγ.

SRG1323S

Αμφίδρομο σύστημα
13 cm (5-1 / 4") 2 οδών



● Ομοαξονικό 2 οδών

280 W μέγ.

SRG1723R

Ομοαξονικό 16,5 cm (6-1 / 2")
2 οδών



230 W μέγ.

SRG1323R

Ομοαξονικό 13 cm (5-1 / 4")
2 οδών



200 W μέγ.

SRG1023R

Ομοαξονικό 10 cm (4")
2 οδών



200 W μέγ.

SRG4623C

ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ 10 cm x 15 cm
(4" x 6") 2 οδών με δυνατότητα
προσαρμογής



● Πολυαξονικό 3 οδών

300 W μέγ.

SRG1733R

Πολυαξονικό 16,5 cm
(6-1 / 2") 3 οδών



250 W μέγ.

SRG1333R

Πολυαξονικό 13 cm
(5-1 / 4") 3 οδών



● Τούιτερ τεχνολογίας Balanced Drive



200 W μέγ.

SRG213H

Τούιτερ τεχνολογίας
Balanced Drive 2,5 cm
(1")

450 W μέγ.

SRG6933R

Πολυαξονικό 15 cm x 23 cm
(6" x 9") 3 οδών



210 W μέγ.

SRG1033R

Πολυαξονικό 10 cm
(4") 3 οδών



250 W μέγ.

SRG5733C

Ομοαξονικό 13 cm x 18 cm (5" x 7")
3 οδών με δυνατότητα προσαρμογής



● Πολυαξονικό 4 οδών

550 W μέγ.

SRG6943R

Πολυαξονικό 15 cm x 23 cm
(6" x 9") 4 οδών



● Διπλός κώνος.....

● Πολυαξονικό 5 οδών

600 W μέγ.

SRG6953R

Πολυαξονικό 15 cm x 23 cm
(6" x 9") 5 οδών



260 W μέγ.

SRG1713R

Διπλός κώνος 16,5 cm
(6-1 / 2")



210 W μέγ.

SRG1313R

Διπλός κώνος 13 cm
(5-1 / 4")



190 W μέγ.

SRG1013R

Διπλός κώνος 10 cm
(4")



Κατασκευασμένο για ασφαλέστερη οδήγηση Κάμερες ασφαλείας και συστήματα παρακολούθησης



Κάμερες

ΚΑΜΕΡΑ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ

Ανθεκτική σχεδίαση, χαμηλή παραμόρφωση, χαμηλός βαθμός ειδώλου συμπεριλαμβάνεται μπροστινό προστατευτικό κλείστρο (CC6500E μόνο)

CC6500E

Έγχρωμη κάμερα CMOS (με κλείστρο) (εικόνα ευρείας γωνίας / κατόπτρου)



Ευρεία γωνία



Κατοπτρική εικόνα

CC6600E

Έγχρωμη κάμερα CMOS (χωρίς κλείστρο) (εικόνα ευρείας γωνίας / κατόπτρου)

Κύρια χαρακτηριστικά των CC6500E / CC6600E

- Στιβαρό, αξιόπιστο και ανθεκτικό σύστημα κάμερας υψηλής ποιότητας, ενσωματωμένο εξολοκλήρου με γνήσια εξαρτήματα.
- Αισθητήρας CMOS τελευταίας γενιάς με 330.000 pixel που προσφέρει νυχτερινές εικόνες με χαμηλό θόρυβο.
- Φθοριούχος επίστρωση στο κλείστρο που αποτρέπει την προσκόλληση ακαθαρσιών και χιονιού.

ΜΙΚΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΕΓΧΡΩΜΗ ΚΑΜΕΡΑ CCD ΜΕ ΥΠΕΡΥΘΡΟ ΦΩΤΙΣΜΟ

Λειτουργία δυναμικού εύρους και συστήματα φωτισμού υπερέυθρων βελτιώνουν την ορατότητα του οδηγού στο σκοτάδι

CC2020E

Έγχρωμη κάμερα CCD με φωτισμό υπερέυθρων (εικόνα ευρείας γωνίας / κατόπτρου)



Ευρεία γωνία



Κατοπτρική εικόνα

Χαρακτηριστικά

- Η λειτουργία δυναμικού εύρους βελτιώνει την ευκρίνεια της εικόνας της κάμερας, τόσο στο φως όσο και στο σκοτάδι.
- Ενσωματωμένοι 5 πομποί υπερέυθρων.
- Ενσωματωμένο μικρόφωνο.
- Ενσωματωμένο θερμοστοιχείο που διασφαλίζει ότι η κάμερα είναι πάντα έτοιμη για χρήση.
- Περιβλήμα από χυτό αλουμίνιο, ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες.
- Ηλεκτρονική ίριδα.
- Μπορεί επίσης να συνδεθεί σε οθόνη γενικής χρήσης με έναν ακροδέκτη αμφίδρομης εισόδου (RCA) μέσω του αποκλειστικού καλωδίου μετατροπής (CCA730). (μόνο οχήματα 12V)

ΕΓΧΡΩΜΗ ΚΑΜΕΡΑ CMOS

CC520

Κάμερα υποβοήθησης προβολής CMOS



CC520



CC720

Κάμερα υποβοήθησης προβολής CMOS (πραγματική / κατοπτρική εικόνα)



CC720



Με τις ενεργοποιούμενες/απενεργοποιούμενες κατευθυντήριες γραμμές απόστασης (κόκκινες, πορτοκαλί, κίτρινες, πράσινες) η στάθμευση γίνεται παιχνιδάκι

Συνδέοντας τις κάμερες CC520, CC720 σε μια μονάδα πολυμέσων πλοήγησης Clarion, θα μπορείτε να δείτε κατευθυντήριες γραμμές με διαφορετικά χρώματα που υποδεικνύουν την απόσταση του οχήματός σας από ένα ασφαλές σημείο στάθμευσης.



ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

CJ5600E

Έγχρωμη οθόνη LCD 5,6"

5.6inch
MONITOR



CJ5600E

CJ7500E

Ευρεία έγχρωμη οθόνη LCD 7"

7inch
MONITOR

water
proof



CJ7500E

CJ7600E

Ψηφιακή ευρεία οθόνη LCD 7"

7inch
MONITOR



CJ7600E

EA2182E

Κουτί ελέγχου 4 καμερών



EA2182E



- Αυτόνομη κατάσταση λειτουργίας για την παροχή 4 οθονών
- Αναγνώριση φώτων κινδύνου
- Σύνδεσμος ND που λειτουργεί με ασφάλιση



SurroundEye

Σύστημα SurroundEye

Σύστημα υποστήριξης ασφαλούς οδήγησης - SurroundEye

Στην οθόνη που υπάρχει στο εσωτερικό του οχήματος εμφανίζονται υπερευρυγίνιες εικόνες που καταγράφονται από τις κάμερες οι οποίες είναι τοποθετημένες σε διάφορα σημεία του οχήματος.

Παρέχοντας οπτική απεικόνιση των σημείων που αποτελούν νεκρές γωνίες για τον οδηγό, αυτό το σύστημα παρέχει ασφαλέστερη οδήγηση.

CC6300E

Υπερευρυγίνια κάμερα μικρών διαστάσεων CMOS (πραγματική εικόνα 160°)



EG2300E

Ελεγκτής καμερών SurroundEye



RCB210

Διακόπτης επιλογής

Λεωφορεία

Θέσεις τοποθέτησης καμερών

4 κάμερες

- Μπροστά στο κέντρο: CC6300E (160°πραγματική εικόνα)
- Πίσω στο κέντρο: CC6300E (160°πραγματική εικόνα)
- Αριστερή πλευρά: CC6300E (160°πραγματική εικόνα)
- Δεξιά πλευρά: CC6300E (160°πραγματική εικόνα)

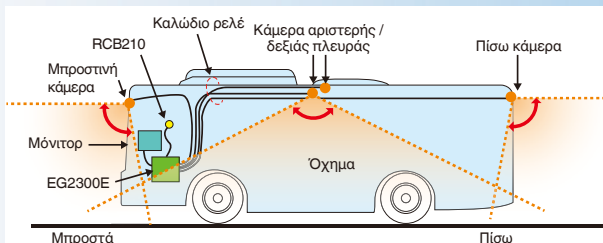


Ασφάλιση οθόνης

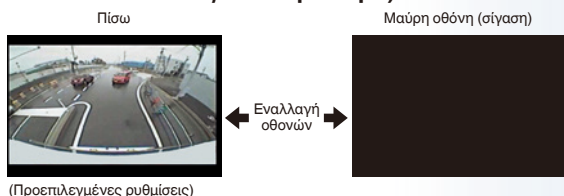
- Φως όπισθεν
- Αριστερό φλας
- Δεξιό φλας
- Μεσαία πόρτα

Λεωφορεία στα οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί το σύστημα

Λεωφορεία με μεσαίες πόρτες (Συνολικό μήκος: περίπου 9 έως 12 m)



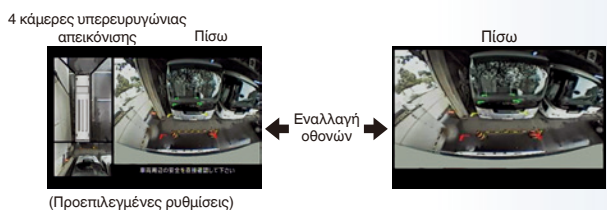
4 κάμερες (κατά τη διενέργεια στροφής προς τα δεξιά και αριστερά)



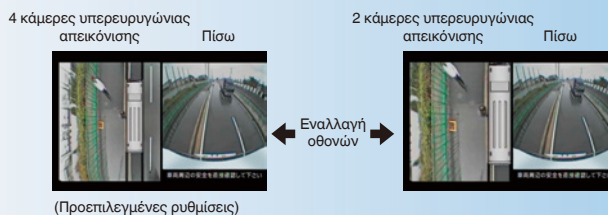
4 κάμερες (κατά τη διενέργεια στροφής προς τα δεξιά και αριστερά)



4 κάμερες (κατά την όπισθεν)



4 κάμερες (μεσαία πόρτα ανοιχτή)



• Αξεσουάρ για κάμερα και σύστημα παρακολούθησης

<p>CAA188</p> <p>Κουτί τροφοδοσίας για κάμερα CCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Έξοδος mini-DIN 8 ακίδων για MAX983HD • Σύνδεση με όπισθεν • Διακόπτης χειροκίνητης ενεργοποίησης / απενεργοποίησης • Συμβατότητα με 12 V 	<p>UG2176A</p> <p>Λογισμικό βαθμονόμησης και μονάδα διασύνδεσης</p>	<p>RCB211</p> <p>Ασύρματο τηλεχειριστήριο για EA2182E</p>	<p>CCA712</p> <p>Δέκτης για RCB211</p>	<p>Καλώδια για κάμερες μικρών διαστάσεων για τη σειρά CC2011 και τις κάμερες CC1030E</p> <p>CCA532 (7 m / 23 ft)</p> <p>CCA533 (10 m / 33 ft)</p> <p>CCA534 (15 m / 49 ft)</p> <p>CCA553 (23 m / 65 ft)</p>
<p>Καλώδια για κάμερες βαριάς χρήσης για CC2001F, CC2000E, CC2003E, CC2002E</p> <p>CCA416 (5 m / 16 ft)</p> <p>CCA392 (7 m / 23 ft)</p> <p>CCA393 (10 m / 33 ft)</p> <p>CCA394 (15 m / 49 ft)</p> <p>CCA395 (20 m / 65 ft)</p>	<p>Καλώδια επέκτασης καμερών</p> <p>CCA439 (0,9 m / 3 ft)</p> <p>CCA391 (5 m / 16 ft)</p> <p>CCA415 (10 m / 33 ft)</p>	<p>Καλώδιο για κάμερες βαριάς χρήσης για τη σύνδεση CC6500E, CC6600E, CJ7600E</p> <p>CCA791 (5 m / 16 ft)</p> <p>CCA792 (7 m / 23 ft)</p> <p>CCA793 (10 m / 33 ft)</p> <p>CCA794 (13 m / 42 ft)</p> <p>CCA795 (15 m / 49 ft)</p> <p>CCA796 (18 m / 59 ft)</p> <p>CCA797 (20 m / 65 ft)</p> <p>CCA798 (23 m / 75 ft)</p>	<p>Καλώδιο επέκτασης βαριάς χρήσης</p> <p>CCA799 (0,9 m / 3 ft)</p> <p>CCAB00 (7 m / 23 ft)</p> <p>CCAB01 (10 m / 33 ft)</p>	<p>Καλώδιο αλλαγής</p> <p>CCA788 (0,2 m / 7,87")</p> <p>CCA789 (0,2 m / 7,87")</p> <p>CCA790 (0,3 m / 11,81")</p> <p>CCAB18 (0,3 m / 11,81")</p>
<p>ΚΑΛΩΔΙΑ ΚΑΜΕΡΑΣ για CC3000E</p> <p>CCA729 (20 m / 65 ft)</p> <p>Για σύνδεση CC3000E, CJ5600E, CJ7000E, CJ7100E</p>	<p>CCA730</p> <p>για σύνδεση της οθόνης AV γενικής χρήσης με τον ακροδέκτη εισόδου βίντεο</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μόνο για οχήματα 12 V 			

Κατασκευασμένοι για το θαλάσσιο περιβάλλον

CMS4

Δέκτης ψηφιακών μέσων τύπου «μαύρο κουτί» με υδατοστεγές χειριστήριο

Made for
iPod iPhone

Bluetooth aptX CSR

MP3/WMA USB AUX INPUT



CMS4



Πλήρης ψυχαγωγία 4 ζωνών

Το CMS4 της Clarion είναι το απόλυτο κέντρο πολυμέσων. Σχεδιάστηκε για να βελτιώσει το περιβάλλον χρήστη και την εμπειρία ήχου.

- Bluetooth® aptX για ροή υψηλής ποιότητας
- Γραφικός ισοσταθμιστής 7 ζωνών
- Χειριστήριο έντασης ήχου 4 ζωνών

GR10BT

Δέκτης μετρητή USB / MP3 / WMA χωρίς μαύρο κουτί

Bluetooth

MP3/WMA USB AUX INPUT



GR10BT



Bluetooth για στερεοφωνική ροή ήχου

Το ενσωματωμένο Bluetooth προσφέρει στερεοφωνική ροή με μια μεγάλη ποικιλία συσκευών συμβατών με Bluetooth. Με την ασύρματη σύνδεση μπορείτε να αναπαράγετε εύκολα και άνετα μουσική που είναι αποθηκευμένη στη συνδεδεμένη συσκευή σας Bluetooth, είτε είναι κινητό τηλέφωνο είτε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου.

* Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο.

CMV1

Υδατοστεγής δέκτης DVD / CD / USB



CMV1

DVD COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT DIVX. Made for iPod iPhone

MP3/WMA/AAC Rear USB

CMD8

Υδατοστεγής δέκτης CD / USB



Προαιρετικό RCX002
CMD8

COMPACT DISC DIGITAL AUDIO. Made for iPod iPhone

MP3/WMA Rear USB

Κατασκευασμένος για αντοχή στο νερό και το αλάτι (CMV1, CMD8)



CMS5

Ψηφιακός δέκτης πολυμέσων με υδατοστεγή ελεγκτή έγχρωμης οθόνης LCD 10,9 cm (4,3") και συμβατότητα J1939



Κρυφή μονάδα-πηγή για ευέλικτη εγκατάσταση



Made for iPod iPhone

Bluetooth

MP3/WMA USB AUX INPUT



CMS5

CMS2

Δέκτης ψηφιακών μέσων με υδατοστεγές χειριστήριο



Απλώς συνδέστε το smartphone σας χρησιμοποιώντας το σπειροειδές καλώδιο USB 1,1 Amp για την αναπαραγωγή της μουσικής από το CMS2.



Made for iPod iPhone

Bluetooth

MP3/WMA USB AUX INPUT



CMS2



Σειρά μοντέλων θαλάσσιας χρήσης

M303

Δέκτης Bluetooth / CD / USB / MP3 / WMA



Προαιρετικό RCX002



M303



Made for iPod iPhone



MP3/WMA

AUX INPUT

High Visibility LCD

DCP

MP3/WMA

USB

DCP

M109

Δέκτης CD / MP3 / WMA



M109



Ηχεία και υπογούφερ θαλάσσιας χρήσης



MAX Input 100W

CMG1722R

Υδατοστεγές ομοαξονικό ηχείο 17 cm (7") 2 οδών



MAX Input 100W

CMG1622R

Υδατοστεγές ομοαξονικό ηχείο 16,5 cm (6-1 / 2") 2 οδών



MAX Input 120W

CMG1622S

Υδατοστεγές αμφίδρομο σύστημα ηχείων 16,5 cm (6-1 / 2") 2 οδών



MAX Input 350W

CMG2512W

Υδατοστεγές υπογούφερ 25 cm (10") μονού πηνίου φωνής 4 Ω



Υψηλής απόδοσης ηχεία και υπογούφερ θαλάσσιας χρήσης

MAX Input 200W

CMQ1622RL

Ομοαξονικό σύστημα ηχείων 16,5 cm (6-1 / 2") με μπλε φωτισμό LED



MAX Input 160W

CMQ6922R

Υδατοστεγές ομοαξονικό ηχείο σειράς υψηλής απόδοσης 15 cm x 23 cm (6" x 9") 2 οδών



MAX Input 400W

CMQ2512W

Υδατοστεγές υπογούφερ σειράς υψηλής απόδοσης 25 cm (10") μονού πηνίου φωνής 4 Ω



MAX Input 100W

CM1625

Υδατοστεγές ομοαξονικό ηχείο 16,5 cm (6-1 / 2") 2 οδών



MAX Input 200W

CM7123T

Κατακόρυφο ηχείο 18 cm x 25 cm (7" x 10") με περιστρεφόμενους σφιγκτήρες



Αξεσουάρ

MWB

Μονάδα διασύνδεσης NMEA 2000 για CMD8, CMS2, CMS4, CMS5, CMV1, M303



NMEA 2000 Certified

CCAUSB

Καλώδιο επέκτασης USB



MWRXCRET

Καλώδιο επέκτασης 10 m για τηλεχειριστήριο για MW1, MW2



MWRYCRET

Καλώδιο Y για τηλεχειριστήριο για MW1, MW2



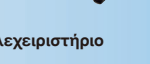
CCAAUX

Καλώδιο εισόδου AUX RCA / 3,5 mm



RCX002

Προαιρετικό τηλεχειριστήριο για CMD8, M303



Τηλεχειριστήριο θαλάσσιας χρήσης

MW4

Υδατοστεγές ενσύρματο τηλεχειριστήριο με έγχρωμη οθόνη LCD 3"

για CMD8, CMS2, CMS4, CMS5, CMV1, M303



MW2

Υδατοστεγές τηλεχειριστήριο

για CMD8, CMS2, CMS4, CMS5, CMV1, M303



MW1

Υδατοστεγές τηλεχειριστήριο με LCD

για CMD8, CMS2, CMS4, CMS5, CMV1, M303



MF1

Ασύρματο τηλεχειριστήριο RF

για CMD8, CMS2, CMS4, CMS5, CMV1, M303



ΕΛΛΑΔΑ
Νικ. Ι. Θεοχαράκης Α.Ε.
Car Audio & Visual Division
Λεωφ. Αθηνών 169
104 47 Αθήνα
Tel.: +30 210 34 79 700
Fax: +30 210 34 51 949
e-mail: info@clarion.gr

CYPRUS
ANGELOS RADIO CO., LTD.
80, Digeni Akrita Avenue,
1061 Nicosia
+ 357 22765487 / 22460099
Fax: +357 757664
e-mail: angelosradio@cytanet.com.cy

Clarion Europe S.A.S.
244 rue du Pré à Variois
54670 Custines
France
Tel.: +33 (0)3 83 49 44 00
Fax: +33 (0)3 83 49 45 99
e-mail : info@clarion.fr



clarion

www.clarion.com

Σημειώσεις

• "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Use of the Apple CarPlay logo means that a vehicle user interface meets Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance. iPhone, iPod and Siri are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Apple CarPlay is a trademark of Apple Inc. • Η ονομασία Android™ είναι εμπορικό σήμα της Google Inc. • Κατασκευάζεται με άδεια των Dolby Laboratories. Οι ονομασίες Dolby, Dolby Surround, Pro Logic, καθώς και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories. • Η λεκτική σήμανση και τα λογότυπα Bluetooth® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση των εν λόγω σμμάτων από την Clarion Co., Ltd. διεξάγεται κατόπιν άδειας. Τα άλλα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους. • Οι ονομασίες DivX®, DivX Certified® και τα σχετικά λογότυπα είναι εμπορικά σήματα της DivX, LLC και χρησιμοποιούνται κατόπιν άδειας. DivX Certified® για αναπαραγωγή βίντεο DivX® συμπεριλαμβανομένου περιεχομένου υψηλής ποιότητας. Καλύπτονται με μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α.: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274 • Τα λογότυπα και τα εμπορικά σήματα Smart Access αποτελούν ιδιοκτησία της Clarion Co.,Ltd. Ltd. • Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI αποτελούν εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες. • Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές ονομασίες αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. • Το λογότυπο microSDHC αποτελεί εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.

Ο αντιπρόσωπος της Clarion μπορεί να σας πει περισσότερα.

• Οι προδιαγραφές και η σχεδίαση υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση. • Οι φωτογραφίες είναι ενδεικτικές. Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας δεν φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν σφάλματα της εκτύπωσης. • Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. • Όλες οι μονάδες σε αυτόν τον κατάλογο προορίζονται κυρίως για εγκατάσταση σε επιβατικά αυτοκίνητα. Δεν συστάται η χρήση σε εμπορικά φορτηγά, τρακτέρ, οχήματα παντός εδάφους, μηχανήματα εργοταξίων, σκάφη (με εξαίρεση τα μοντέλα Marine) και άλλα οχήματα ειδικής χρήσης ή σε μοτοσικλές. • Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η συνέχιση αναπαραγωγής βίντεο iPod. Κάθε φορά που ενεργοποιείται / απενεργοποιείται το ACC, η αναπαραγωγή θα ξεκινάει από την αρχή του αρχείου. • Δεν διασφαλίζεται ότι όλες οι μονάδες αυτού του καταλόγου αναπαράγουν COCD (Copy Control CD), Hybrid SACD (Super Audio CD), CD-R / RW και DVD±R / RW. • Επισκεφθείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία της Clarion για τα μοντέλα iPod που μπορούν να συνδεθούν. • Τα συστήματα πλοήγησης της Clarion δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατο της κρίσης σας. Καμία προτεινόμενη διαδρομή από το σύστημα πλοήγησης της Clarion δεν θα πρέπει ποτέ να αναρρέσει κανένα τοπικό κανονισμό κυκλοφορίας, την προσωπική σας κρίση ή/και οποιαδήποτε γνώση ασφαλών πρακτικών οδήγησης. Αγνοήστε τις προτάσεις διαδρομής του συστήματος πλοήγησης εάν αυτές οι προτάσεις προκαλέσουν την εκ μέρους σας εκτέλεση επικίνδυνου ή παράνομου ελιγμού, σας θέσουν υπό επικίνδυνες συνθήκες ή σας καθοδηγήσουν προς περιοχή που δεν θεωρείτε ασφαλή. • Η συμβουλή που παρέχεται από το σύστημα πλοήγησης πρέπει να θεωρείται απλώς μια πρόταση. Μπορεί να υπάρξουν περιπτώσεις στις οποίες το σύστημα πλοήγησης παρουσιάζει εσφαλμένα τη θέση του οχήματος, αδυνατεί να παρουσιάσει κάποια πρόταση ή/και αδυνατεί να σας καθοδηγήσει στον επιθυμητό προορισμό. Σε τέτοιες περιπτώσεις, βασιστείτε στη δική σας κρίση οδήγησης, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες οδήγησης που επικρατούν εκείνη τη στιγμή. • Μην χρησιμοποιείτε το σύστημα πλοήγησης για να σας κατευθύνει προς υπηρεσίες έκτακτης ανάγκης. Η βάση δεδομένων δεν παρέχει πλήρη κατάλογο των σημείων υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης, όπως είναι τα αστυνομικά τμήματα, οι πυροσβεστικοί σταθμοί, τα νοσοκομεία και οι κλινικές. Χρησιμοποιήστε την προσωπική σας κρίση και ικανότητα να ζητήσετε οδηγίες σε τέτοιες περιπτώσεις. • Η συμβατότητα smartphone μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο και το λειτουργικό σύστημα. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.clarion.com για λεπτομέρειες. • Για την αποφυγή προγούλι συστήματος ή τροχαίας παράβασης, να θυμάστε πως οι πραγματικές οδικές συνθήκες και οι κανονισμοί κυκλοφορίας προηγούνται των πληροφοριών που παρέχονται στο σύστημα πλοήγησης.