

ROMÂNIA
SEVEN CONSULTING
Drumul Osiei 53-55, Sector 6
Bucuresti
Tel: +4037 40 11 999
Fax: +4037 42 01 738
e-mail: office@wizards.com.ro

CLARION EUROPE S.A.S.
Le Pré à Varois
54670 CUSTINES
FRANCE
Tel. : +33 3 83 49 44 00
Fax : +33 3 83 24 17 62
e-mail : info@clarion.fr

clarion

Distribuitorul Clarion vă poate oferi mai multe detalii.

clarion

www.clarion.com

• Specificațiile și designul pot fi modificate fără înștiințare. • Fotografiiile nu implică obligații din partea firmei. Producătorul și importatorul nu-și asumă răspunderea pentru nicio eroare de tipărire. • Dolby, Dolby Surround, Pro Logic și simbolul double-D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories. • dts este o marcă comercială a Digital Theater System, Inc. • Siglele Microsoft Windows și Windows CE sunt fie mărci comerciale, fie mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări. • Fabricat pentru iPod înseamnă că un accesoriu electronic a fost conceput special pentru conectarea la iPod și a fost certificat de către proiectant pentru a respecta standardele de performanță ale Apple. • Funcționează cu iPhone înseamnă că un accesoriu electronic a fost conceput special pentru conectarea la iPhone și a fost certificat de către proiectant pentru a respecta standardele de performanță ale Apple. • Apple nu răspunde pentru operarea acestui dispozitiv sau conformitatea sa cu standardele de reglementare și de siguranță. • iPod și iTunes sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări. • iPhone este o marcă comercială a Apple Inc. • Marca comercială și sigla Bluetooth® sunt proprietatea Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci comerciale de către Clarion se face sub licență. Celelalte mărci comerciale și nume comerciale sunt proprietatea deținătorilor respectivi. • DivX®, DivX® Certified și siglele asociate sunt mărci comerciale ale DivX, Inc. și sunt folosite sub licență. • Produs sub licență de la BBE Sound, Inc. • Licențiat de BBE Sound, Inc. pe baza unuia sau mai multora dintre următoarele patente S.U.A.: 5510752, 5736897. BBE și simbolul BBE sunt mărci comerciale înregistrate ale BBE Sound, Inc. • Toate celelalte mărci comerciale sunt deținute de proprietari respectivi. • Toate unitățile din acest catalog sunt concepute în primul rând pentru instalarea în mașinile de pasageri. Utilizarea în camioane, tractoare, vehicule de teren, utilaje de construcții, ambarcațiuni (cu excepția modelelor maritime) și alte vehicule cu destinație specială sau pe motocicletă nu este recomandată. • Este posibil să nu se poată relua redarea video pe iPod. De fiecare dată când ACC este PORNIT/OPRIT, redarea va începe de la începutul fișierului. • Modul de control simplu iPod nano 1G și iPod 5G nu sunt acceptate. (Unități sursă de tip CD) • Pentru a utiliza iPod nano 1G și iPod 5G, este necesar să se facă conexiunea folosind cablul de conexiune opțional pentru iPod și apoi să setați comutatorul Analogic/Digital la Analogic. (NX700E/CMV1/FZ709E/FZ409E) • Nu există nicio garanție că toate unitățile din acest catalog pot reda CCCD (Copy Control CD), Hybrid SACD (Super Audio CD), CD-R/RW și DVD±R/RW. • Modelele cu streaming media digital USB. Acest produs este protejat de anumite drepturi de proprietate intelectuală ale Microsoft. Utilizarea sau distribuția acestei tehnologii în afara acestui produs este interzisă fără o licență de la Microsoft. Windows Media și sigla Windows sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări. • Consultați situl web Clarion pentru modelele iPod care pot fi conectate. • Această unitate trebuie să se conformeze și să respecte legile țării atunci când se folosește echipament multimedia/de navigație. • Afișajele LCD folosesc componente de înaltă tehnologie de ultimă oră și se mădresc cu o rată a pixelilor de 99,99 %. Rețineți totuși faptul că până la 0,01 % din pixeli pot prezenta defecțiuni. • Modelele compatibile WMDRM 10. • iTMC, V-Trafic și TMC-Pro sunt mărci comerciale ale ITS, MediAmobile și Navteq. • Sigla SD este o marcă comercială a SD Card Association. • Acest sistem de navigație nu trebuie să fie folosit drept înlocuitor pentru judecata proprie. Orice sugestii de rută făcute de acest sistem de navigație nu pot înlocui niciodată reglementările de trafic locale, propria judecată și/sau cunoștințele privind practicile de conducere preventivă. Ignorați sugestiile de rute făcute de sistemul de navigație dacă aceste sugestii v-ar determina să executați o manevră periculoasă sau ilegală, v-ar pune într-o situație periculoasă sau v-ar îndrepta spre o zonă pe care o considerați nesigură. • Recomandarea făcută de sistemul de navigație trebuie să fie privită numai ca o sugestie. Pot exista situații în care sistemul de navigație afișează incorect poziția vehiculului, nu reușește să sugereze cea mai scurtă rută și/sau nu reușește să direcționeze spre destinația dorită. În astfel de situații, bazați-vă pe propria judecată de conducător auto, ținând seama de condițiile de drum actuale. • Nu folosiți sistemul de navigație pentru a vă direcționa spre servicii de urgență. Baza de date nu conține o listă completă a locațiilor furnizorilor de servicii de urgență precum poliția, pompierii, spitalele și clinicile. Folosiți-vă judecata proprie și capacitatea de a solicita îndrumări în aceste situații. • În calitate de șofer, sunteți singurul responsabil pentru siguranța dvs pe drum. • Pentru a evita un accident sau un incident de trafic, rețineți că reglementările și condițiile reale de trafic prevalează asupra informațiilor cuprinse în sistemul de navigație. • În consecință, software-ul poate conține informații imprecise sau incomplete din cauza trecerii timpului, a modificării împrejurărilor și din cauza naturii surselor utilizate. Respectați împrejurările reale și reglementările de trafic de fiecare dată când vă aflați la volan. • Sistemul de navigație nu oferă și nici nu garantează în niciun fel: informațiile privind traficul și legislația rutieră; specificațiile vehiculului, inclusiv greutatea, înălțimea, sarcina și/sau restricțiile de viteză; condițiile de drum, inclusiv panta drumului, rampa și/sau condițiile carosabilului; informații privind obstrucțiile, inclusiv înălțimea și lățimea podurilor și tunelurilor și/sau alte condiții de conducere și/sau de drum esențiale. Bazați-vă întotdeauna pe propria judecată de conducător auto, ținând seama de condițiile de drum actuale. • Reduceți timpul petrecut cu vizionarea ecranului în timpul șofatului. • Șoferul nu trebuie să opereze această unitate în timp ce conduce. Asigurați-vă că opriți vehiculul într-un loc sigur când șoferul operează unitatea. Din motive de siguranță, unele funcții de navigație sunt interzise dacă vehiculul nu este oprit și cu frâna de mână trasă.

Deschide calea spre viitor. Transformă visul în realitate. Avem cu toții imaginație, dar fără puterea voinței și tehnologie, aceasta nu devine niciodată realitate. La Clarion, ne specializăm în vizualizarea conceptelor celor mai inovatoare și mai prietenoase pentru utilizator pentru divertismentul de mașină, transformându-le în soluții palpabile care fac impecabil legătura dintre spațiul din mașina dvs și lumea exterioară. Întrepătrunderea dintre om, muzică și media într-un mediu mobil — cu Clarion H.M.I., tu decizi destinația finală.



GIUGIARO

ITALDESIGN-GIUGIARO "QUARANTA", mașina prototip H.M.I. a Clarion creată de designerul italian GIUGIARO, una dintre firmele de design de primă mărime ale lumii.

Atinge calea către un înalt nivel de interactivitate navigațională



MULTIMEDIA

MULTIMEDIA

DATELE DE PE HARTĂ SUNT INCLUSE

- **Limba de programare a navigației (31 de limbi)**
Arabă, Bulgară, Catalană, Cehă, Croată, Daneză, Ebraică, Engleză, Estoniană, Finlandeză, Flamandă, Franceză, Germană, Greacă, Italiană, Letonă, Lituaniană, Maghiară, Norvegiană, Olandeză, Poloneză, Portugheză, Română, Rusă, Slovacă, Slovenă, Spaniolă, Suedeză, Sârbă, Turcă și Ucrainiană
- **Ghidare vocală navigație (38 de limbi)**
Arabă, Bulgară, Catalană, Cehă, Chineză (Cantoneză/Mandarină), Coreeană, Croată, Daneză, Ebraică, Engleză (UK/SUA), Estoniană, Finlandeză, Flamandă, Franceză, Germană, Greacă, Indoneziană, Italiană, Japoneză, Letonă, Lituaniană, Maghiară, Norvegiană, Olandeză, Poloneză, Portugheză, Română, Rusă, Slovacă, Slovenă, Spaniolă, Suedeză, Sârbă, Thailandeză, Turcă și Ucrainiană
- **Voci text vorbit (11 limbi)**
Catalană, Engleză, Franceză, Germană, Greacă, Italiană, Olandeză, Poloneză, Portugheză, Spaniolă și Suedeză
- **Hartă cu acoperire de 44 de țări**
Albania, Andorra, Austria, Belarus, Belgia, Bosnia-Herțegovina, Bulgaria, Croația, Danemarca, Elveția, Estonia, Finlanda, Franța, Germania, Gibraltar, Grecia, Irlanda, Italia, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburg, Macedonia, Malta, Moldova, Monaco, Muntenegru, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, Regatul Unit, Republica Cehă, România, San Marino, Serbia, Slovacia, Slovenia, Spania, Suedia, Turcia, Ucraina, Ungaria și Vatican



<https://clarion.naviextras.com/shop/portal>

Actualizări online
Pe lângă datele încorporate, hărțile noi și actualizările de conținut pot fi descărcate de pe site-ul portal al Clarion și pot fi ușor transferate pe NX700E prin slotul său de card SD.

Navighează cu un simț al realității mai puternic

Control inteligent, simplu și direct pe afișajul cu ecran tactil



Text vorbit



Bază de date PDI bogată



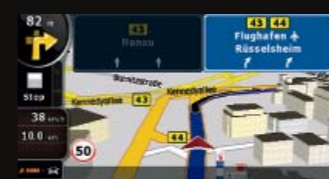
Informații de trafic RDS-TMC*
(numai informații de trafic gratuite)



Grafică de navigație sofisticată și eficientă



Modelizarea elevației și redarea 3D pentru vedere realistă



Modelizarea teren în 3D



Modelizare teren în 3D



Drumuri, intersecții și poduri cu altitudini

Informații despre semnele de circulație

Vedere topografică

Modelizare teren în 3D

Apelare fără mâini cu Bluetooth® încorporat

Bluetooth oferă un mediu de comunicare impecabil cu lumea exterioară și îmbunătățește siguranța în conducere. Acceptarea protocolului Bluetooth HFP face posibilă conectarea telefonului mobil cu capacitate Bluetooth și ascultarea apelurilor prin sistemul audio al mașinii. Mai mult, puteți trimite date din agenda telefonică de la telefonul dvs către NX700E, ceea ce vă va permite să efectuați apeluri folosind funcția Agendă telefonică de pe această unitate.

Mod căutare și control simplu ABC cu iPod

Pe lângă răsfoirea după gen/album/titlu melodie, este furnizată o capacitate de căutare ABC completă cu iPod. Operarea nu este limitată numai la ecranul tactil al unității principale, ci puteți folosi și butonul rotativ de control al dispozitivului iPod pentru a selecta melodiile.

- * Pentru a conecta un iPod, vă rugăm să folosiți cablul USB furnizat cu dispozitivul dvs iPod.
- * Pentru redare video, este necesar un cablu opțional CCA723 / CCA748.
- * Vă rugăm să consultați site-ul nostru web pentru modelele iPod compatibile

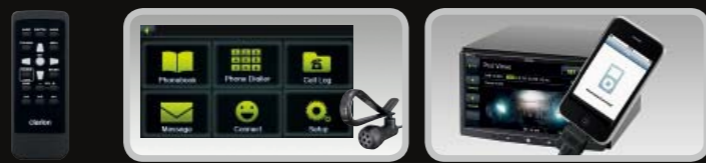
BBE® MP pentru un sunet mai bun al fișierelor MP3/WMA/AAC

Procesul BBE MP (Saturație Neliniară Polinomială Minimă - Minimized Polynomial Non-Linear Saturation) îmbunătățește sunetul compresat digital cum sunt fișierele MP3/WMA/AAC restabilind armoniile care se pierd prin compresie și reproducând în felul acesta căldura, detaliile și nuanțele care v-ar lipsi altfel.

- * Produs sub licență de la BBE Sound, Inc.
- * Licențiat de BBE Sound, Inc. pe baza unuia mai multor dintre următoarele patente S.U.A.: 5510752, 5736897. BBE și simbolul BBE sunt mărci comerciale înregistrate ale BBE Sound, Inc.

NX700E

STAȚIE MULTIMEDIA 2-DIN CU PANOUL TACTIL DE 7 INCHI ȘI NAVIGAȚIE ÎNCORPORATĂ



(Optional) Bluetooth® încorporat pentru apelarea fără mâini. Conectivitate superioară iPod® și iPhone™.

GUI (Interfață Grafică Utilizator) nouă

Conceptul H.M.I. al Clarion ia o formă unică în interfața grafică de utilizator pe ecranul tactil al NX700E cu afișare pe ecran cu înaltă rezoluție. O varietate largă de funcții, începând de la navigație pentru mașină până la divertisment AV sunt incluse în această interfață pentru utilizator intuitivă astfel încât numai 3 butoane fizice se află pe panoul frontal, contribuind la aspectul curat al acestui model. Fără curbe nesigure, pentru a te bucura pe deplin încă din prima zi.

Pentru informații mai detaliate privind posibilitățile de instalare, consultați CIP (Clarion Installer Programme) la pagina 15.

Portalul nostru către lumea accesibilă a navigației de mașină

NP509E SISTEM DE NAVIGAȚIE CU MEMORIE DE TIP HIDE-AWAY

- Conexiune directă cu VZ509E • VX709E / VZ709E necesită interfață CCB509
- Integrare sistem: Operare de pe ecran tactil, întrerupere AV, ghidare vocală navigație și mixaj audio
- Mod independent disponibil (opțional SA509 necesar)
- Interfață utilizator optimizată pentru modul independent cu meniul derulant pentru operarea pe telecomandă
- Memorie flash de 4GB încorporată pentru navigație
- Slot card SD pentru actualizarea hărților
- Modul GPS Sirf III cu receptor cu 20 de canale
- Tuner RDS-TMC încorporat
- Conexiune de viteză fără impuls necesară

CCB509 CONVERTOR CeNET PENTRU NP509E

Cutie convertor CeNET pentru conectare NP509E cu VX709E, VZ709E, VRX888RBT, MAX688RBT, VRX878RVD, MAX678RVD, VRX868RVD și MAX668RVD



SA509 SET DE ACCESORII INDEPENDENT PENTRU NP509E

- Telecomandă IR și ochi pentru telecomandă
- Difuzor extern pentru ghidare vocală
- Cablu video RCA

	MEDIA				CONEXIUNE				NAVIGATION				AUDIO				INFORMAȚII GENERALE										
	DivX	DVD VIDEO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT	MP3/WMA/AAC	DOLBY DIGITAL	FM/MW/LW	Bluetooth	Made for iPod	Works with iPhone	USB	2 ZONE FREQUENCY	2V/6ch output	Rear Vision Camera	AUX input	TUNE	SD	Built-in navigation	BBE® MP	Subwoofer level control	M-PROSEX	24bit DYNAMIC	BeatEQ	LFPX/HPE	50W X4 HIGH POWER	TOUCH PANEL	OEM ready	
NX700E	●	●	●	●	●	18 FM, 12 MW / LW	Încorporat*1	●	*2	Intrare spate	●	●	●	1AV (Spate)	●	*3	●	*4	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*1 Vă rugăm să consultați site-ul nostru web pentru modele Bluetooth care sunt compatibile *2 cablu opțional pentru redarea video: CCA723 / CCA748 *3 Numai informații de trafic gratuite *4 actualizări ale hărții de navigație *5 memorie flash de 4 GB *6 Amplificator frecvență ultra-joasă *7 Amplificare bași, Impact, Incitare, Personalizare



VX709E
STAȚIE MULTIMEDIA DVD
2-DIN CU CONTROL PE
ECRAN TACTIL DE 7 inci

VZ709E
STAȚIE MULTIMEDIA DVD
CU CONTROL PE ECRAN
TACTIL DE 7 inci



Bluetooth® pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



Control direct iPod și iPod Video.

VZ509E
STAȚIE MULTIMEDIA DVD
CU CONTROL PE ECRAN
TACTIL DE 7 inci

VZ409E
STAȚIE MULTIMEDIA DVD
CU CONTROL PE ECRAN
TACTIL DE 7 inci



Redare iPod direct & iPod Video. (VZ509E)



USB față compatibil cu audio și video (VZ409E)

Ecrane de afișare a funcțiilor pentru informații complete despre sistem

Monitorul de 7 inci în puncte de la Clarion este sursa pentru toate informațiile despre media și funcții, permițând acces rapid la o sursă de caracteristici cu o simplă atingere în meniul de pe ecran. Meniul ușor de înțeles afișează toate acțiunile legate de sursa media selectată.

Conexiune de navigație eNET de tip hide-away

Interfața CeNET permite conectarea sistemului de navigație cu memorie flash NP509E (prin convertorul opțional COB509 CeNET) la unitatea sursă pentru o navigație complet integrată și interactivă a mașinii.

Bluetooth încorporat fără mâini

Cu un set de căști compatibil Bluetooth, vă puteți conecta fără fir la telefonul mobil cu capacitate Bluetooth pentru a asculta apelurile prin sistemul audio al mașinii. Protocoalele HFP/OPP/A2DP/AVRCP sunt acceptate. Lista de contacte de pe telefonul mobil poate fi sincronizată cu unitatea principală*. Apoi puteți forma numărul de telefon direct de la stația multimedia.
* în funcție de telefonul mobil

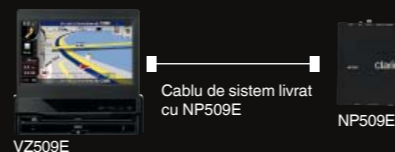
Compatibil DivX®

DivX este un limbaj media comun care oferă o experiență digitală pură. Fișierele video îmbogățite DivX asigură calitate video superioară și permit stocarea mai multor informații pe un singur disc. Compatibilitatea DivX a unității sursă înseamnă că fișierele codate DivX înscrisurate pe PC-ul dvs pot fi vizualizate și savurate în mașina dvs exact așa cum faceți acasă.

Adăugarea unei funcții de navigație directă a mașinii (VZ509E)

Conectați unitatea de navigație de tip hide-away direct la VZ509E și veți avea un sistem de navigație al mașinii complet integrat, inclusiv controlul pe ecran tactil și anunțurile de ghidare.

Comandă navigație directă

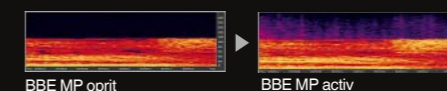


Pentru informații mai detaliate privind posibilitățile de instalare, consultați CIP (Clarion Installer Programme) la pagina 15.

BBE® MP pentru un sunet mai bun al fișierelor MP3/WMA/AAC (VZ509E)

Procesul BBE MP (Saturație Neliniară Polinomială Minimizată - Minimised Polynomial Non-Linear Saturation) îmbunătățește sunetul compresat digital cum sunt fișierele MP3/WMA/AAC restabilind armoniile care se pierd prin compresie și reproducând în felul acesta căldura, detaliile și nuanțele care v-ar lipsi altfel.

• Proces BBE MP



• Produs sub licență de la BBE Sound, Inc.
• Licențiat de BBE Sound, Inc. pe baza unuia sau mai multora dintre următoarele patente S.U.A.: 5510752, 5736697, BBE și simbolul BBE sunt mărci comerciale înregistrate ale BBE Sound, Inc.

Capacitate iPod folosind cablul opțional CCUIPOD3E (VZ409E)

Cablul de conectare CCUIPOD3E, care este un accesoriu opțional, face posibilă conectarea dispozitivului iPod la VZ409E și ascultarea muzicii prin sistemul audio al mașinii.

Egalizor cu 3 benzi și 3 presetări (VZ509E)

Întregul spectru de sunet este împărțit în game înalte, medii și joase. Nivelul fiecărei game poate fi reglat separat. 3 moduri presetate sunt incluse pentru selectarea instanțelor a caracteristicilor sunetului care se potrivesc cu genul muzical pe care îl ascultați sau cu tipul de vehicul pe care îl conduceți.



	MEDIA				CONEXIUNE								AUDIO							INFORMAȚII GENERALE										
	DivX	DVD VIDEO	Dolby Digital	Dolby Digital	MP3/WMA/AAC	Dolby Digital	FM/MW/LW	Bluetooth	Made for iPod	USB	2-Zone	2V/6ch output	5ch output	Rear Vision Camera	AUX INPUT	BBE MP	Subwoofer level control	Digital Signal Processor	MP-BASS EX	24bit	BeatEQ	P.E.O	LPF/HPF	LPF	50Wx4	40Wx4	TOUCH PANEL	CeNET	OEM	
VX709E	●	●	●	—	●	●	24 FM, 16 MW / LW	Încorporat*1	●+2	Intrare spate	●+4	●	—	●	1AV (Spate)	—	●	●	●+6	●	—	3 benzi	●	—	●	—	●	●	●	●
VZ709E	●	●	●	—	●	●	24 FM, 16 MW / LW	Încorporat*1	●+2	Intrare spate	●+4	●	—	●	1AV (Spate)	—	●	●	●+6	●	—	3 benzi	●	—	●	—	●	●	●	●
VZ509E	●	●	●	—	●	●	18 FM, 12 MW / LW	BLT373 opțional	●+2	Intrare spate	●+4	●	—	●	2AV (Spate)	●	●	—	●+6	●	●+7	3 benzi	●	—	●	—	●	—	●	●
VZ409E	●	●	—	●	MP3/WMA	●	18 FM, 12 MW	BLT373 opțional	●+3	Intrare față	—	—	●	●	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—	●	

*1 Vă rugăm să consultați site-ul nostru web pentru modelele Bluetooth care sunt compatibile *2 cablu opțional pentru redarea video: CCA723 / CCA748 *3 Cabluri opționale (Audio/Video): CCUIPOD3E *4 Pentru divertisment pe scaunele din față și din spate *5 Audio (față)/1AV (spate) *6 Amplificare frecvențe ultra-joase *7 Amplificare bași, Impact, Incitare, Personalizare

Mai mult decât un navigator: un lider



MAP790 / MAP690

NAVIGAȚIE PORTABILĂ

DIMENSIUNE COMPACTĂ (mm): 127,2 (L) × 82,2 (Î) × 20 (A)

● INFORMAȚII GENERALE:

- Afișaj LCD nereflexiv de înaltă definiție de 4,3" pentru o imagine de claritatea cristalinului
- Tuner RDS-TMC încorporat pentru informații de trafic
- Interfață Bluetooth® încorporată pentru streaming audio și sistem fără mâini (A2DP)
- Modul GPS Sif III cu receptor cu 20 de canale
- Capacitate antenă GPS externă
- CPU 400 MHz
- memorie flash de 2 GB
- Slot de card SD cu capacitate de până la 8 GB
- Baterie reincărcabilă litiu ion
- Echipat cu căutare după codul poștal (acceptă coduri din 5 și 8 cifre pentru UK)

● NAVIGAȚIE:

- Mod de afișare 3D la 360° pentru: hărți ale orașelor în 3D, obiective 3D, teren 3D
- Operare în mod Simplu sau mod Avansat
- Acces la informații de trafic TMC gratuite
- Informații despre semnele de circulație
- Indicator de bandă
- Numele orașelor și ale străzilor în format vocal
- Bază de date PDI bogată
- Computer portabil
- Informații privind limitele de viteză
- Compatibil cameră rapidă
- Navigație limbi programabile: 31
- Limbi ghidare vocală: 38
- Limbi voce TTS: 11

*Avertismentul privind supravegherea vitezei poate fi interzis în unele țări. *Informațiile în 3D nu sunt disponibile peste tot. *Setarea și meniul Bluetooth disponibil numai în 18 limbi. *Informațiile din trafic gratuite nu sunt disponibile în toate țările.

● Datele de pe hartă sunt incluse

<Hartă cu acoperire de 44 de țări>

Albania, Andorra, Austria, Belarus, Belgia, Bosnia-Herțegovina, Bulgaria, Croația, Danemarca, Elveția, Estonia, Finlanda, Franța, Germania, Gibraltar, Grecia, Irlanda, Italia, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburg, Macedonia, Malta, Moldova, Monaco, Muntenegru, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, Regatul Unit, Republica Cehă, România, San Marino, Serbia, Slovacia, Slovenia, Spania, Suedia, Turcia, Ucraina, Ungaria și Vatican



Bucurați-vă de muzică, imagini și materiale video la o memorie SD/SDHC Slot de card.

<https://clarion.naviextras.com/shop/portal>

Actualizări online

Pe lângă datele încorporate, hărțile noi și actualizările de conținut pot fi descărcate de pe site-ul portal al Clarion și pot fi ușor transferate pe MAP790 / MAP690 prin conexiunea sa USB.

Funcții care cuprind întregul spectru de utilizare



Navigație cu grafică expresivă



Carduri SD opționale cu date despre hărți. Modul flexibil de a naviga

SD690EEU	SD690RUS	SD690TRK
Pachetul pentru Europa de Est se va folosi cu MAP690 sau MAP790	SD690RUS se va folosi cu MAP690 sau MAP790	SD690TRK se va folosi cu MAP690 sau MAP790
<ul style="list-style-type: none"> • Hărți TeleAtlas de la TeleAtlas și furnizorii locali pentru o acoperire mai detaliată • Bază de date PDI bogată • Marcaje și benzinării 3D • Hărți ale orașelor 3D (numai Ungaria) 	<ul style="list-style-type: none"> • Rutare pentru trecerea frontierelor în Europa de Est • Rețea de drumuri majore pentru Europa de Vest 	<ul style="list-style-type: none"> • Acoperire TeleAtlas actualizată pentru Rusia • Marcaje în 3D • Stații de benzină 3D • Indicator de bandă

ACCESORII

CMK002 Braț de montare fără vibrații, inclusiv conector cu disc autoadeziv pentru MAP790, 690, 780, 680, 770, 670, 370, 560, 360	PBK431 Priză PND pentru CMK002 pentru MAP790, 690	PBK350 Priză PND pentru CMK002 pentru MAP560, 370, 360	PNC431 Carcasă de protecție pentru MAP780, 680, 770, 670	PCC001 Încărcător de mașină pentru MAP790, 690, 780, 680, 770, 670, 370, 560, 360	AC709 Nișă activă pentru pentru MAP690 și MAP790	BKE502 Carcasă de protecție rezistentă la apă pentru MAP780, 680, 770, 670, 370, 560, 360
	PBK430 Priză PND pentru CMK002 pentru MAP780, 680, 770, 670	PNC432 Carcasă de protecție pentru MAP790, 690	PNC350 Carcasă de protecție pentru MAP560, 370, 360	FMS Receptor TMC extern pentru MAP560, 370, 360	GPAD01 Kit de montare pe bicicletă pentru MAP790, 690, 780, 680, 770, 670, 370, 560, 360	BMK001 Kit de montare pe bicicletă pentru MAP780, 680, 770, 670, 370, 560, 360

Monitoare de plafon oferă divertisment față în linie pentru scaunele de pasageri din spate



Funcții OHM1588VD / OHM1088VD / OHM888VD

- Profil subțire universal
- Redare MPEG 1/2/4, MP3 și WMA
- Moduri de afișare reglabile: Lat/Normal
- Telecomandă infraroșu cu afișaj pe ecran
- 2 intrări Audio/Video pentru dispozitive externe
- 1 ieșire Audio/Video pentru mai multe aplicații pe monitor
- Lumină LED plafon încorporată
- 2 seturi de căști sunt furnizate cu OHM1558VD și OHM1088VD, 1 set de căști este furnizat cu OHM888VD.



OHM1088VD
MONITOR DE PLAFON DE 10,2" CU PLAYER DVD ȘI DOUĂ SETURI DE CĂȘTI IR INCLUSE

OHM888VD
MONITOR DE PLAFON DE 8" CU PLAYER DVD ȘI UN SET DE CĂȘTI INCLUSE



OHM1588VD
MONITOR DE PLAFON DE 15,4" CU PLAYER DVD ȘI DOUĂ SETURI DE CĂȘTI IR INCLUSE

Divertisment "În zbor" pentru scaunele de pasageri din spate

Funcții VMA773 / VMA573

- 2 intrări A/V (linie de intrare de la cablul din spate la intrarea mini-mufă față)
- Emițător ieșire audio IR cu canal dublu pentru WH253H
- Braț pentru montare pe tetieră inclus
- Ieșire mufă căști



VMA773
MONITOR INDEPENDENT/TETIERĂ DE 7"/16:9

- Carcasă ultracompactă pentru instalarea ușoară a căștilor
- Dimensiunea exterioră a brațului: 192,7 (L) × 133,5 (Î) × 32,5 (A) mm
- Dimensiunea monitorului: 177,8 (L) × 118,5 (Î) × 27,5 (A) mm



VMA573
MONITOR INDEPENDENT/TETIERĂ DE 5,6"/16:9

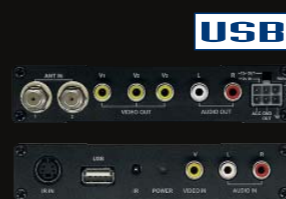
- Carcasă ultracompactă pentru instalarea ușoară a căștilor
- Dimensiunea exterioră a brațului: 160,8 (L) × 111,8 (Î) × 32,5 (A) mm
- Dimensiunea monitorului: 150 (L) × 101 (Î) × 27 (A) mm

TUNER TV

DTX509E

TUNER TV DIGITAL DIVERSITY

- Pentru NX700E, MAX688RBT, VRX888RBT, NX509E, VZ409E, VZ509E, VZ709E & VX709E



Dimensiuni
71 (L) × 27 (Î) × 125 (A) mm



■ TV DIGITAL

- Stochează peste 1.000 de programe TV & Radio
- OSD (afișaj pe ecran) extins
- EPG (Ghid Electronic de Programe)
- Support PIG (Imagine în grafică)
- Teletext
- Funcție subtitrare
- Editarea listei canalelor preferate
- Raport de aspect video 4:3/16:9
- Sistem video PAL/NTSC
- Scanarea rapidă pentru zona de diferență încrucișată
- Benzi de frecvență ale tunerului UHF: 470 MHz ~ 862 MHz/VHF: 174 MHz ~ 230 MHz

■ INFORMAȚII GENERALE

- Tuner digital de diversitate MPEG-2 de înaltă performanță
- Suport de conducere la viteză mare
- Calitate video și audio incredibilă
- Carcasă ultracompactă
- Interfață USB pentru audio/video - acceptă formate media populare
- Actualizare software prin USB
- Telecomandă inclusă
- Receptor IR încorporat
- Cablu de prelungire IR de 4,5 m inclus
- 2 antene active (+20 dB) cu conector tată F inclus
- Jocuri

■ AUDIO & VIDEO

- 3 ieșiri video RCA
- 1 × ieșire pasagerul din față (dezactivată în timpul conducerii)
- 2 × ieșiri pasageri spate
- 1 ieșire audio RCA
- 1 intrare audio-video RCA

ACCESORII

VA700 AMPLIFICATOR DISTRIBUȚIE VIDEO

- 1 intrare video compozită
- 7 intrări video compozite de 75 de ohmi cu buffer
- Semnal video stabil pentru până la 7 monitoare LCD



WH253H SET UNIC DE CĂȘTI FĂRĂ FIR INFRAROȘU CU CANAL DUBLU

- Set unic de căști fără fir infraroșu cu canal dublu. Se vor folosi împreună cu sistemele de divertisment din spate cu un monitor de plafon sau cele două monitoare de pe tetieră. Adecvate pentru adulți și pentru copii. Funcție de oprire automată.



RCB199
MICROFON EXTERN OPȚIONAL pentru VZ709E și VX709E



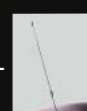
ZCP104
ANTENĂ FILM TV CU 4 CĂI PENTRU PARBRIZ



ZCA407
ANTENĂ TV ACTIVĂ CU 4 CĂI PENTRU PARBRIZ



ZCP100
ANTENĂ TV CU UN SINGUR POL



Operare fără mâini pentru siguranță optimă în conducere

CZ500E

RECEPTOR BLUETOOTH CD/USB/
MP3/WMA



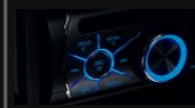
Bluetooth® pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



Conectivitate superioară iPod® și iPhone™.



H.M.I. "Starburst" echilibrează designul și funcționabilitatea.



Pre-ieșire audio de 4 volți/ 6 canale pentru extensibilitate superioară a sistemului și versatilitate.



Operare fără mâini și compatibilitate completă

CZ309E

RECEPTOR BLUETOOTH CD/
USB/MP3/WMA/SD



Bluetooth® pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



Slot pentru card SD pentru a reda muzica pe un card de memorie SD.



USB față pentru a reda muzica stocată pe un dispozitiv de memorie USB.



Intrare față auxiliată pentru conectarea playerelor audio portabile și a altor echipamente.



Pentru informații mai detaliate privind posibilitățile de instalare, consultați CIP (Clarion Installer Programme) la pagina 15.



CZ200E

RECEPTOR CD/USB/WMA



MP3/WMA



USB



CZ200EG



CZ200ER

Conectivitate superioară iPod® și iPhone™.



Conectorul USB acceptă și redarea fișierelor MP3/WMA.

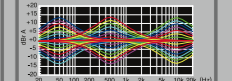


H.M.I. "Starburst" echilibrează designul și funcționabilitatea.



Beat EQ pentru sunet personalizabil de către utilizator.

Precizie audio (Băși - Medii - Înalte)



CZ100E

RECEPTOR CD/MP3/WMA



MP3/WMA



CZ100EG



CZ100ER

Intrare auxiliară față cu 2 canale.



Pre-ieșire audio de 2 volți / 4 canale.



H.M.I. "Starburst" echilibrează designul și funcționabilitatea.



Capacitate Bluetooth® cu BLT373.



CX609E

RECEPTOR 2-DIN BLUETOOTH CD/USB/ MP3/WMA/AAC



(Opțional)



MP3/WMA/AAC



USB **BBE** MP

BBE® MP (Saturație Neliniară Polinomială Minimizată)

Prin refacerea armonicilor care se pierd în timpul compresiei digitale a fișierelor audio MP3, WMA și AAC, BBE MP reproduce căldura sunetului, detaliile și nuanțele care altfel ar fi lipsit. Eficient când este folosit cu fișiere audio digitale și CD-uri.

• Produs sub licență de la BBE Sound, Inc.
• Licențiat de BBE Sound, Inc. pe baza unuia sau mai multora dintre următoarele patente S.U.A.: 5510752, 5736897. BBE și simbolul BBE sunt mărci comerciale înregistrate ale BBE Sound, Inc.

Bluetooth pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



USB spate pentru control direct iPod.



Iluminare cu 728 de culori variabile.



Conectorul USB acceptă și redarea fișierelor WMA/MP3/AAC.



	MEDIA				CONEXIUNE					AUDIO						INFORMAȚII GENERALE												
	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT	SD	MP3/WMA/AAC	FM/MW/LW	Bluetooth	Made for iPod	Works with iPhone	USB	4V/6ch OUTPUT	2V/2ch OUTPUT	2V/4ch OUTPUT	FRONT AUX INPUT	BBE MP	Subwoofer level control	M-BASS EX	BeatEQ	PEQ	LPF/HPF	LPF	High Visibility LCD	Integral Rotary Volume	50Wx4	45Wx4	40Wx4	728c	OEM	DCP
CZ500E	●	—	—	MP3/WMA	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	USB (Audio)	USB (Audio)	Spate	●	—	—	●	—	●	●+2	●+3	3 benzi	—	●	●+4	●	●	—	—	—	●	●
CZ309E	●	—	●	MP3/WMA	18 FM, 12 MW	Încorporat*1	—	—	Față	—	●	—	●	—	—	●+2	—	3 benzi	—	—	●+5	—	—	—	●	—	●	●
CZ200E	●	—	—	MP3/WMA	18 FM, 6 MW, 6 LW	BLT373 opțional	USB (Audio)	USB (Audio)	Spate	—	—	●	●	—	●	●+2	●+3	3 benzi	—	●	●+6	●	—	●	—	—	●	●
CZ100E	●	—	—	MP3/WMA	18 FM, 6 MW, 6 LW	BLT373 opțional	—	—	—	—	—	●	●	—	●	●+2	●+3	3 benzi	—	●	●+6	●	—	●	—	—	●	●
CX609E	—	●	—	●	18 FM, 6 MW / LW	Încorporat*1	USB (Audio)	—	Spate	—	—	●	●	●	●	●+2	●+3	3 benzi	●	—	●+4	—	—	—	●	●	—	—

*1 Vă rugăm să consultați site-ul nostru web pentru modelele Bluetooth compatibile *2 Amplificare frecvențe ultra-joase *3 Amplificare băși, Impact, Incitare, Personalizare *4 13 x 10 2 linii *5 13 x 8 linie unică

*6 13 x 10 linie unică

Conectați-vă la un nou stil cu design fără mecanisme

Clarion reușește din nou să înmagazineze mai multă valoare în mai puțin spațiu. Designul inovativ fără mecanisme al FZ709E/FZ409E le oferă o rezistență superioară la vibrații și durabilitate în mediul fizic solicitant al mașinii, lăsând spațiu suficient pentru Bluetooth® și multe alte funcții.

FZ709E

RECEPTOR BLUETOOTH USB/
WMA/MP3/AAC



Telecomandă: numai pentru FZ709E (opțional pentru FZ409E)



FZ409E

RECEPTOR USB/MP3/WMA/AAC

MP3/WMA/AAC Bluetooth® Made for iPod

USB WMA/MP



Concept unic pentru un stil de ultimă oră

FZ709E și FZ409E sunt cristalizarea unora dintre cele mai avansate tehnologii din divertismentul de mașină de astăzi. Așadar, nu este surprinzător faptul că ecranul folosește un afișaj OEL (Electro Luminiscentă Organică) pentru a asigura imagini fine ca mătasea și în același timp pentru a economisi spațiu. Această tehnologie poate reproduce și exprima detalii mai fine decât afișajele cu iluminare convențională.

Bluetooth pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



Acceptă conectare directă iPod USB pentru redare prin cablul USB livrat cu dispozitivul iPod.



Conectorul USB acceptă și redarea fișierelor MP3/WMA/AAC.



FB289RBT/ FB288RBT

BLUETOOTH SD/MP3 RECEIVER



MP3 Bluetooth SD

FB288RBT



Bluetooth pentru streaming muzică și apelare fără mâini.



Slot pentru card SD pentru redarea directă a fișierelor de muzică MP3 (până la 2 GB).



Panoul cu față iluminată și 728 de culori variabile se pliază în jos și este detașabil.



Conceput pentru mediul marin

Componentele de divertisment marin de la Clarion au fost proiectate special pentru a rezista la efectele adverse ale pulverizării apei sărate și, așa cum vă așteptați, designul nostru inovativ și funcționalitatea noastră vor duce fără îndoială barca dumneavoastră pe ape liniștite.



CMV1

RECEPTOR DVD/CD/USB
MARIN REZISTENT LA APĂ

DIVX DVD VIDEO COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT MP3/WMA/AAC Made for iPod USB



CMD6

RECEPTOR CD/USB MARIN
REZISTENT LA APĂ

COMPACT DISC DIGITAL AUDIO MP3/WMA/AAC Made for iPod USB

Conectivitate superioară iPod și iPod cu atingere.



Monitor de 3,5" pentru vizualizare confortabilă.



Proiectat cu rezistență la apă și sare.



Control direct USB iPod®.



Panou rabatabil în slot de încărcare pentru redare CD/MP3/WMA/AAC.



Pre-ieșire audio cu 6 canale și cu 2 canale pentru extensia sistemului.



ACCESORII OPȚIONALE

MW1 TELECOMANDĂ MARINĂ REZISTENTĂ LA APĂ CU LCD PENTRU CMV1/CMD6	MW2 TELECOMANDĂ MARINĂ REZISTENTĂ LA APĂ PENTRU CMV1/CMD6	USB CCA Cablu extensie USB	CCA AUX Cablu RCA / 3,5 mm intrare auxiliară	M101RXC Cablu prelungitor pentru CMRC2-BSS	M101RYC Cablu Y multilink pentru CMRC2-BSS
CMRC2-BSS TELECOMANDĂ MARINĂ REZISTENTĂ LA APĂ CU FORMĂ ROTUNJITĂ (numai pentru sisteme audio de mașină nemarine)		Unitate principală Clarion cu conector mufă mini SWRC CMRC2-BSS M101CCA • Conectați orice unitate principală Clarion (cu intrare de mufă mini) la o telecomandă marină rezistentă la apă • Conceput pentru CMRC2-BSS			
		M101CCA Cablu de interfață pentru telecomanda marină	MWRXCRET Cablu de prelungire pentru telecomanda marină pentru MW1/2	MWRYCRET Cablu Y la distanță pentru MW1/2	

DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE DE PERFORMANȚĂ



CMG2510W DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE DE 25 CM (10") SERIA PERFORMANȚĂ, REZISTENT LA APĂ

DIFUZOARE DE PERFORMANȚĂ



CMG1720R DIFUZOR COAXIAL DE 17 CM (7") SERIA PERFORMANȚĂ, REZISTENT LA APĂ

DIFUZOR ALB



CMG1620R DIFUZOR COAXIAL DE 16,5 CM (6-1/2") SERIA PERFORMANȚĂ, REZISTENT LA APĂ

DIFUZOR ALB



CM1625 DIFUZOR COAXIAL CU DOUĂ CĂI DE 16,5 CM (6-1/2") 2, REZISTENT LA APĂ

	MEDIA										CONEXIUNE										AUDIO					INFORMAȚII GENERALE									
	DIVX	DVD VIDEO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	SD	MP3/WMA/AAC	DOLBY DIGITAL	FM/MW/LW	FM/AM	Bluetooth	Made for iPod	USB	4V/6ch OUTPUT	2V/6ch OUTPUT	2ch OUTPUT	AUX INPUT	RCA Video Input	Fixed Audio pre-out	WMA/MP	M-RASS EX	24bit	BeatEQ	LPEX APE	OEL	728c	TOUCH SENSOR	FLIP DOWN CONSOLE	50W x4	TFT Color LCD Monitor	Wired Remote Ready	OEM					
FZ709E	—	—	—	—	●	—	18 FM, 6 MW, 6 LW	—	Încorporat*2	●+3	Spate	●	—	—	1 Audio (Spate)	—	—	●	●+4	●	●+5	●	●	—	●	—	●	—	—	—	●				
FZ409E	—	—	—	—	●	—	18 FM, 6 MW, 6 LW	—	BLT373 opțional	●+3	Spate	—	●	—	1 Audio (Spate)	—	—	●	●+4	●	●+5	●	●	—	●	—	●	—	—	—	●				
FB289RBT/ FB288RBT	—	—	—	●	MP3	—	18 FM	—	Încorporat*2	—	—	—	●	1 Audio (Spate)	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—	●	—	—	—	—	—					
CMV1	●	●	●	—	●	●	—	●+1	BLT373 opțional	●+3	Spate	—	●	2 AV (Spate)	●	2 canale	●	—	●	—	—	—	—	—	●	●	3,5 inch	●	MW1/2	—					
CMD6	—	—	●	—	●	—	—	●+1	BLT373 opțional	USB (Audio)	Spate	—	●	2 Audio (Spate)	—	2 canale	●	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—					

*1 Tuner comutabil pentru Europa / SUA (18 FM, 6 AM) *2 Please see our website for Bluetooth models that are compatible *3 USB (Audio), Optional cable for Video playback: CCA723/CCA748

*4 Amplifică frecvența ultra-joasă *5 Amplifică bașii, Impact, Incitare, Personalizare

Amplificatoare din clasa AB

- ✓ Performanță a sunetului de înaltă fidelitate
- ✓ Setări crossover complete

APA4360
AMPLIFICATOR DE PUTERE CU SUNET DE ÎNALTĂ CALITATE DE 720W 4/3/2 CANALE



APA2180
AMPLIFICATOR DE PUTERE CU SUNET DE ÎNALTĂ CALITATE DE 360W 2/1 CANALE



Amplificatoare din clasa AB

- ✓ Putere muzică maximă
- ✓ Amplificare bași selectabilă

APX1301E
AMPLIFICATOR DE PUTERE MONO DE 420 W



APX4241E
AMPLIFICATOR DE PUTERE DE 400 W 4/3/2 CANALE



APX2121E
AMPLIFICATOR DE PUTERE DE 200 W 2/1 CANALE



DX DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE

- ✓ Magneți puternici din stronțiu în strat dublu
- ✓ Con TM-MIPP de 30 cm cu surround din cauciuc



SRM3093HX
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE DE ÎNALTĂ CLASĂ BOBINĂ VOCE DE 4 OHMI, 30 CM (12")

- Difuzor conic MIPP metalizat cu titaniu de 30 cm cu surround din cauciuc
- Magneți puternici din stronțiu în strat dublu
- Structură conică parabolică impecabilă pentru răspuns al basilor dinamic
- Cadru din aluminiu turnat și distanțier de răcire pentru putere mare
- Piesă aerisire spate

SRV SERIS SRV

- ✓ Difuzor cu fir dublu cu magnet dublu neodimium
- ✓ Amplificator de putere de 120 W cu filtru low pass



Telecomandă cu cablu și stick

SRV313
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE ACTIV CU DESIGN SUBȚIRE DE 17 CM (6-3/4") CU SISTEM COUNTER DRIVE

- Fir dublu voce
- Amplificator de mare putere de 120 W cu filtru low pass
- Circuit Maxx Bass pentru îmbunătățire virtuală a basilor
- Difuzor de 17 cm (6-3/4") pe bordul șoferului cu magnet dublu-neodimium
- Structură cu compresie a aerului cu încălzire din aluminiu turnat
- Telecomandă pentru mai mult control / filtru Low Pass (selectabil 50/75/100/120 Hz) / selecție fază
- Indicator de putere cu LED albastru
- Intrare nivel linie RCA / intrare nivel difuzor

*"Maxx Bass" este un patent al KS-Wares. "Maxx Bass" este o marcă înregistrată a KS-Wares.

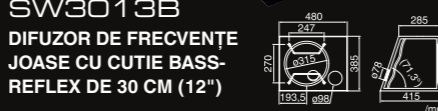
SW SERIS SW

- ✓ Magnet dublu ferită stronțiu
- ✓ Piesă aerisire spate

SW3012
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE BOBINĂ VOCE DE 4 OHMI, 30 CM (12")



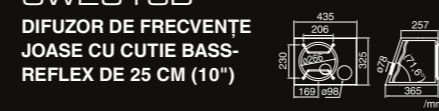
SW3013B
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE CU CUTIE BASS-REFLEX DE 30 CM (12")



SW2512
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE BOBINĂ VOCE DE 4 OHMI, 25 CM (10")



SW2513B
DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE CU CUTIE BASS-REFLEX DE 25 CM (10")



AMPLIFICATOR CARACTERISTICI	APA4360	APA2180	APX4241E	APX2121E	APX1301E
Număr de canale	4/3/2	2/1	4/3/2	2/1	1
Putere maximă la ieșire (W)	720	360	400	200	420
Alimentare electrică MOS-FET	●	●	●	●	●
în 4 ohmi (putere RMS)	4 x 90 W	2 x 90 W	4 x 60 W	2 x 60 W	1 x 300 W
în 2 ohmi (putere RMS)	4 x 130 W	2 x 130 W	4 x 80 W	2 x 80 W	1 x 400 W
Cu punte	2 x 260 W	1 x 260 W	2 x 100 W	1 x 100 W	—
Extindere bași: 0~+15 dB la 45 Hz	●	—	—	—	—
Frecvențe încrucișate reglabile independent față/spate (HP/LP): 55 ~ 550 Hz sau 550 ~ 5.500 Hz	●	—	—	—	—
Frecvență încrucișată reglabilă (HP/LP): 55 ~ 550 Hz sau 550 ~ 5.500 Hz	—	●	—	—	—
Reglabil independent față / spate -12 dB/oct.	—	—	●	—	—
Crossover high/low pass, 50 ~ 300 Hz	—	—	●	—	—
Amplificare bași selectabilă: 0/6/12 dB @ 50 Hz	—	—	●	—	—
Intrare de nivel linie reglabilă: 200 mV până la 6 V	—	—	●	—	—
Reglabil -12 dB/oct.	—	—	—	●	—
Crossover high/low pass, 50 ~ 300 Hz	—	—	—	●	—
Crossover low pass reglabil @ 30 ~ 300 Hz	—	—	—	—	●
2 ohmi stabil	—	—	—	—	●
2 ohmi mono stabil	—	—	—	—	●
Control variabil de amplificare a basilor	—	—	—	—	●
Conexiuni placate cu aur	●	●	●	●	●
Intrare nivel difuzor	●	●	●	●	●
Circuit Pomt/Oprit soft fără sunet	●	●	—	—	—
Dimensiuni (L x l x A) (mm)	165 x 56 x 407	165 x 56 x 285	280 x 55 x 300	280 x 55 x 180	280 x 55 x 300

DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE CARACTERISTICI	SW3012	SW2512	SW3013B	SW2513B
Sistem de reproducere	Difuzor de frecvențe joase	Difuzor de frecvențe joase	Difuzor de frecvențe joase cu reflexie bași	Difuzor de frecvențe joase cu reflexie bași
Dimensiune difuzor (mm)	311	311	263	263
Bobină voce 4 ohmi	Unică	Unică	Unică	Unică
Capac din polipropilenă electronică cu strat de aluminiu	●	●	●	●
Design con fibră de sticlă / hârtie	●	●	●	●
Surround pe distanțier mare din cauciuc din nitril butadienă	●	●	●	●
Magneți dubli ferită stronțiu	●	●	●	●
Piesă aerisire hiperextinsă	●	●	●	●
Piesă aerisire spate	●	●	●	●
Blocuri de borne duble placate cu aur	●	●	●	●
Rețea lineară din bumbac cu fire integrate ornamentale	●	●	●	●
Cadru personalizat cu strat de oțel	●	●	●	●
Impedanță: 3.6 Ω ± 5 %	●	●	●	●
Putere maximă muzică (W)	700	600	700	600
Putere continuă (W)	350	300	350	300
Răspuns frecvență (Hz)	30 ~ 1 k	32 ~ 1 k	30 ~ 1 k	32 ~ 1 k
Eficiență (dB / W / m)	89	87	89	87
Greutate totală (kg)	4,25	4,1	—	—
Dimensiuni cutie (L x l x A) (mm)	—	—	480 x 385 x 415	435 x 325 x 365

- ✓ Difuzor cu con din fibră de sticlă placat cu titan cu magnet puternic din stronțiu
- ✓ Tweeter de plafon din mătase placat cu titan cu magnet din neodimiu



SRU1720S 400 W Max.
SISTEM DE COMPONENTE CU DOUĂ CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")

SRU310H 300 W Max.
DUBLU PENTRU PLAFON DIN MĂTASE DE 2,5 CM (1")

- ✓ Gamă largă de frecvență
- ✓ Difuzor con din material compozit cu fir de TM-GF / titaniu și surround cauciuc



SRP1721S 350 W Max.
SISTEM DE COMPONENTE CU DOUĂ CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")

SRP1321S 300 W Max.
SISTEM DE COMPONENTE CU DOUĂ CĂI DE 13 CM (5-1/4")

IN-PHASE SERIS FAZĂ INTRARE

- ✓ Domeniu de frecvență larg
- ✓ Difuzor con fibră de sticlă cu magnet puternic de stronțiu

250 W Max.

SRX1785
SISTEM COAXIAL ÎN FAZĂ CU DOUĂ CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")



200 W Max.

SRX1385
SISTEM COAXIAL ÎN FAZĂ CU DOUĂ CĂI DE 13 CM (5-1/4")



350 W Max.

SRX6985
DIFUZOR CU DOUĂ CĂI, COAXIAL ÎN FAZĂ DE 15 CM x 23CM (6" x 9")



SRE SERIS SRE

- ✓ Difuzor cu con PMI-PP cu magnet puternic din stronțiu
- ✓ Tweeter echilibrat PEI metalizat cu magnet din neodimiu

250 W Max.

SRE1721S
SISTEM DE COMPONENTE CU DOUĂ CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")



200 W Max.

SRE1321S
SISTEM DE COMPONENTE CU DOUĂ CĂI DE 13 CM (5-1/4")



SERIA SRE — 3 căi



SRE2031R
MULTIAXIAL 3 CĂI DE 20 CM (8")



SRE6931R
MULTIAXIAL 3 CĂI 15 CM x 23 CM (6" x 9")



SRE1731R
MULTIAXIAL -1 CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")



SRE1331R
MULTIAXIAL 3 CĂI DE 13 CM (5-1/4")



SRE211H
DIFUZOR DE FRECVENȚE ÎNALTE ECHILIBRAT 2,5 CM (1")

SERIA SRE — 2 căi



SRE6921R
COAXIAL 2 CĂI 15 CM x 23 CM (6" x 9")



SRE1721R
COAXIAL 2 CĂI 16,5 CM (6-1/2")



SRE1321R
COAXIAL 4 CĂI 13 CM (5-1/4")



SRE1021R
COAXIAL 2 CĂI 10 CM (4")



SRE5721C
COAXIAL 2 CĂI PERSONALIZAT 13 CM x 18 CM (5" x 7")



SRE4621C
COAXIAL 2 CĂI PERSONALIZAT 10 CM x 15 CM (4" x 6")

AMPLIFICATOARE / DIFUZOR DE FRECVENȚE JOASE

DIFUZOARE

Pentru conducere în condiții de siguranță Camere retrovizoare & Sisteme cu monitor

Clarion vă face conducerea mai plăcută și mai sigură. Alegeți dintr-o selecție completă de camere video retrovizoare și monitoare care să vă satisfacă nevoile specifice. Eliminați băjbăiala din întoarcerile în spații înguste. Conduceți și parcați cu încredere.

MONITOR COLOR LCD

CJ7000E MONITOR LCD COLOR LAT DE 7"

- Sursele de alimentare a camerelor sunt încorporate • Comutare video automată cu mecanism inversare și link semnal
- Funcție convenabilă de comutare a imaginii reale/oglină
- Funcție dimmer manual • Intrare video & ieșire video compozită • Selecție afișaj în 7 limbi • Telecomandă fără fir inclusă.

CJ7100E MONITOR LCD COLOR DE 7" (FUNCȚIE OPERARE INDEPENDENTĂ DE DECLANȘATORUL CAMEREI)

- Sursele de alimentare a camerelor sunt încorporate
- Comutare video automată cu mecanism inversare și link semnal • Funcție de operare independentă a declanșatorului camerei • Funcție convenabilă de comutare a imaginii reale/oglină • Funcție dimmer manual • Intrare video & ieșire video compozită • Selecție afișaj în 7 limbi • Telecomandă fără fir inclusă.

Marcajele Zoom/Iris/Distanță nu sunt disponibile pentru CJ7000E/CJ7100E/CJ5600E



CJ5600E 5,6" MONITOR COLOR LCD

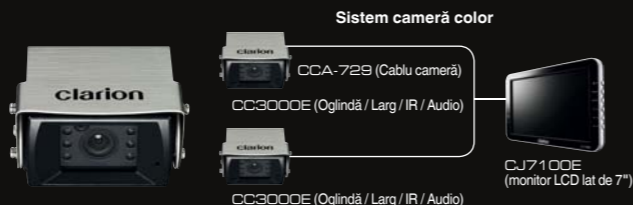
- Sursele de alimentare a camerelor sunt încorporate • Comutare video automată cu mecanism inversare și link semnal
- Funcție de comutare a imaginii reale/oglină • Funcție dimmer manual • Selecție afișaj în 7 limbi

CAMERĂ CCD COLOR ILUMINATĂ IR

CC3000E CAMERĂ CCD COLOR ILUMINATĂ IR

- Iluminarea este asigurată de LED-ul în infraroșu al camerei, ceea ce o face extrem de convenabilă la mersul înapoi pe timp de noapte • Microfon încorporat pentru a putea auzi orice zgomot din spatele vehiculului • Pre-radiatorul încorporat asigură pregătirea camerei pentru utilizare în orice moment • Nu este necesară cutie de alimentare opțională

* Funcția de microfon este disponibilă numai în combinație cu CJ7000E/CJ7100E



CAMERE COLOR CCD HEAVY DUTY

CC2001F CAMERĂ COLOR CCD HEAVY DUTY CU DECLANȘATOR (IMAGINE UNGHI LARG / OGLINDĂ)



CC2000E CAMERĂ COLOR CCD HEAVY DUTY (IMAGINE UNGHI LARG / OGLINDĂ)

CC2002E CAMERĂ COLOR CCD HEAVY DUTY (UNGHI ÎNGUST / IMAGINE REALĂ)

CC2003E CAMERĂ COLOR CCD HEAVY DUTY (UNGHI LARG / IMAGINE REALĂ)

CAMERE COLOR CCD ULTRA COMPACTE

CC2011E CAMERĂ COLOR CCD ULTRA COMPACTĂ (IMAGINE UNGHI LARG / OGLINDĂ)



CC2012E CAMERĂ COLOR CCD ULTRA COMPACTĂ (IMAGINE UNGHI LARG / REALĂ)

CC2015E CAMERĂ COLOR LCD ULTRA COM- PACTĂ CU BRAȚ DIN INOX (IMAGINE UNGHI LARG / OGLINDĂ)

CC1030E CAMERĂ COLOR CCD COMPACTĂ (IMAGINE ÎN OGLINDĂ)

ACCESORII

CAA188 Cutie de alimentare pentru cameră CCD

- Ieșire mini-DIN cu 8 pini pentru MAX983HD
- Conexiune mecanism inversare
- Comutare manuală pornit/oprit
- 12 V compatibil



CAA185 Cutie de alimentare pentru cameră CCD

- Linie de ieșire video NTSC pentru NX700E, VX709E, VZ709E & VZ509E
- Ieșire video NTSC pentru toate celelalte monitoare LCD cu intrare NTSC
- 12 V compatibil



PQE033 Capac opțional pentru CC2011E/ CC2012E



Accesoriu remorcă pentru cameră heavy duty

- Cablu de la remorcă "punct de rupere" până la cameră

CCA453 (15 m) CCA453 (20 m)

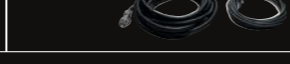


CCA451 (5 m)



■ Cablu de la cabină la remorcă (monitor)

CCA454 (15 m)



Cabluri pentru camere heavy duty

pentru CC2001F, CC2000E,
CC2003E și CC2002E

- CCA416 (5 m)
- CCA392 (7 m)
- CCA393 (10 m)
- CCA435 (13 m)
- CCA394 (15 m)
- CCA436 (18 m)
- CCA395 (20 m)
- CCA437 (23 m)



Cabluri pentru camere compacte

pentru camere seria CC2011
și CC1030E

- Cabluri de conectare pentru camere compacte

CCA532 (7 m)

CCA533 (10 m)

CCA534 (15 m)



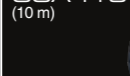
Cabluri de extensie pentru cameră

pentru camere heavy duty

CCA439 (0,9 m)

CCA391 (5 m)

CCA415 (10 m)



Cabluri de cameră pentru cc3000e

CCA728 (20 m)
pentru conectarea CJ981E

CCA729 (20 m)
pentru conectarea CJ5600E/
CJ7000E/CJ7100E

CCA730
pentru conectarea monitorului de uz
general cu terminalul
de intrare video

- Numai pentru vehicule 12 V



CIP (Clarion Installer Programme – Program de Instalare Clarion) oferă cele mai profesionale accesorii de fixare pentru a conecta dispozitivul Clarion în mod simplu și sigur în mai mult de 200 de modele diferite de mașini.

www.clarion.com/cip

Vă rugăm să vizitați www.clarion.com/cip pentru a vedea cea mai recentă gamă de accesorii pentru instalațiile Clarion online.

Convertor bus CAN



Mașinile noi se bazează din ce în ce mai mult pe tehnicile magistrelor de date care nu sunt compatibile cu produsele audio comerciale. Clarion, folosind experiența sa inegalabilă, a creat totuși o gamă extinsă de soluții care rezolvă eficient aceste complicații. Interfețele noastre pentru convertor CAN pot activa utilizarea unui sistem audio Clarion superior în mașinile echipate cu magistrală CAN.

Suport de instalare pentru 2-DIN



Mai mult de 60 % dintre vehiculele noi vândute în Europa au un spațiu de instalare foarte mare în bord pentru produsele de divertisment mobile, cunoscut ca 2-DIN. Acest spațiu îi permite utilizatorului să upgradeze radical și ușor echipamentul montat inițial fără compromiterea imaginii integrate a bordului. Pentru a păstra aspectul original al bordului, Clarion a dezvoltat o gamă impresionantă de suporturi de montare, ținând seama de acest obiectiv. Fiecare braț este livrat cu instrucțiuni complete, scheme și materiale de prindere.

Telecomandă pentru volan OEM



Din ce în ce mai multe mașini sunt vândute cu un radio care poate fi operat de la comenzi accesibile situate pe volanul mașinii. Clarion a introdus cu succes interfețele care permit gamei sale de produse să ofere exact același nivel de confort și siguranță.



●Adaptor cu conexiune infraroșu
Compatibil cu toate modelele anterioare cu senzor infraroșu.

NX700E	CZ500E	CX609E
VZ709E	CZ309E	
VX709E	CZ200E	
VZ509E	CZ100E	
VZ409E	FZ709E	
NP509E	FZ409E	

Cameră vedere spate

NX700E	CX609E
VX709E	

NX700E	CZ500E	CX609E
VZ709E	CZ309E	
VX709E	CZ200E	
VZ509E	CZ100E	
VZ409E	FZ709E	
	FZ409E	

Interfață Bluetooth® AUX cu capacitate fără mâini și streaming audio

BLT373 STREAMING AUDIO Bluetooth ȘI INTERFAȚĂ FĂRĂ MĂINI PENTRU INTRARE AUXILIARĂ

- Căști și profil fără mâini (HSP și HFP)
- Streaming audio Bluetooth și capacitate de streaming audio și telecomandă (A2DP și AVRCP)
- Microfon încorporat pentru utilizare fără mâini



Translator telefon mobil/ audio Bluetooth AUX BLT373



ACCESORII

Conexiune directă iPod

CCA692 iPod AUDIO ȘI VIDEO CABLU DE CONECTARE

pentru MAX983HD & MAX973HD

CCA673 iPod AUDIO ȘI VIDEO CABLU DE CONECTARE

pentru MAX678RVD, VRX878RVD,
MAX668RVD & VRX868RVD

CCA723 / CCA748 CABLU DE CONECTARE VIDEO iPod pentru NX700E, VX709E, VZ709E, VZ509E, FZ709E, FZ409E și CMV1

CCUIPOD3E CABLU DE CONECTARE iPod AUDIO / VIDEO pentru VZ409E

Accesoriu de navigație

CAA380 GENERATOR DE VITEZĂ CU IMPULSURI CABLU DE CONECTARE

pentru vehicule fără semnal de viteză
cu impulsuri

Accesoriu FM863 MODULATOR FM CU 3 CANALE

pentru NX700E

Magazie de CD-uri

CAA397 MAGAZIE CU 6 DISCURI pentru DCZ628, DC628 & VCZ628

RCB178 TELECOMANDĂ OPȚIONALĂ pentru CX609E

RCB187
TELECOMANDĂ AV INFRAROȘU
pentru MAX973HD și MAX983HD

Cabluri

CCA519 CABLU Y MULTILINK pentru CeNET CHANGERS

CCA520 CABLU CeNET, 2,5 M

CCA521 CABLU PRELUNGIRE CeNET, 0,6 M

CCA389 CABLU ADAPTOR AV, 2,5 M 8 PINI → RCA (1 VIDEO/2 AUDIO) pentru VRX848RVD, VRX743R & INTRARE A/V TUNER TV CeNET