

ROMANIA
Alarm Service 96 IMPEX SRL
Str. Drumul Sării Nr. 98 , Sector 6
060157 București
Tel./Fax. 021.411.00.50
office@alarmservice.ro

SEDIUL CENTRAL EUROPEAN
EUROPEAN HEAD OFFICE
CLARION EUROPE S.A.S.
Z.I. du Pré à Varois
Route de Pompey
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

2012 - 2013

Aflați mai multe informații
despre gama de produse
din 2012



Mai multe detalii vă poate oferi distribuitorul dvs. Clarion.

Clarion

www.clarion.com

• Specificațiile și designul pot fi modificate fără înștiințare. • Fotografiiile nu au caracter obligatoriu. Producătorul și importatorul nu își asumă responsabilitatea pentru nicio eroare de imprimare. • Dolby, Dolby Surround, Pro Logic și simbolul dublu D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories. • „Made for iPod” și „Made for iPhone” indică faptul că un accesoriu electronic a fost proiectat special pentru conectarea la iPod și respectiv la iPhone și a fost certificat de dezvoltator cu privire la conformitatea cu standardele de performanță Apple. • Apple nu este responsabil pentru funcționarea acestui dispozitiv sau pentru conformitatea sa cu standardele legale și de siguranță. • Rețineți că utilizarea acestui accesoriu cu iPod sau iPhone poate afecta performanțele wireless. • iPhone și iPod sunt mărci comerciale înregistrate ale Apple Inc., înregistrate în Statele Unite și în alte țări. • Marca comercială și sigla Bluetooth® sunt deținute de Bluetooth® SIG, Inc. și toate utilizările acestor mărci comerciale de către Clarion sunt efectuate sub licență. • DivX®, DivX Certified® și siglele asociate sunt mărci comerciale ale Rovi Corporation sau ale sucursalelor sale și sunt utilizate sub licență. • DivX Certified® indică redarea materialelor video DivX®, inclusiv conținut premium. • Acoperit de unul sau mai multe dintre următoarele brevete S.U.A.: 7.295.673; 7.460.668; 7.515.710; 7.519.274 • Toate unitățile din acest catalog sunt destinate în principal instalării în autoturisme. Utilizarea în autocamioane, tractoare, vehicule de teren, utilaje de construcții, bărci (cu excepția modelelor marine) și în alte vehicule cu destinație specială sau pe motocicletă nu este recomandată. • Este posibil ca redarea materialelor video de pe iPod să nu poată fi reluată. De fiecare dată când curentul alternativ este oprit și pornit, redarea va începe de la începutul fișierului. • Nu există nicio garanție că toate unitățile din acest catalog pot reda discuri CCCD (Copy Control CD), SACD (Super Audio CD) hibride, CD-R/RW și DVD±R/RW. • Șoferul trebuie să cunoască și să respecte legile naționale când operează echipamente multimedia sau de navigație • Panourile LCD utilizează componente de înaltă tehnologie recente și asigură o rată de pixeli efectivă de 99,99%. Cu toate acestea, rețineți că este posibil ca mai puțin de 0,01% din pixeli să fie defecti. • Sigla SD este o marcă comercială a SD Card Association. • Sistemul de navigație nu trebuie utilizat fără discernământ. Traseele sugerate de sistemul de navigație nu trebuie să încalce nicio lege locală de circulație, să prevaleze față de judecata dvs. și/sau față de regulile de conduită preventivă.

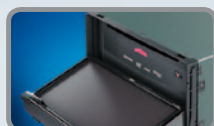
Multimedia și navigație într-un singur produs

NX702E

SISTEM DVD MULTIMEDIA 2-DIN
CU NAVIGAȚIE INTEGRATĂ ȘI
AFIȘAJ DE 7 INCHI DE ÎNALTĂ
REZOLUȚIE



Iluminarea color a tastelor în 728 de variante pentru a obține aspectul ideal în mașina dvs.



Consolă cu înclinare motorizată și fantă pentru discuri



Aflați mai multe informații despre NX702E



Operare cursivă prin atingere

Interfață de utilizare grafică interactivă, cu operare prin atingere

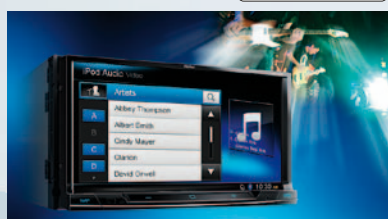
Interfața de utilizare grafică cu ecran tactil a modelelor NX702E suportă operarea prin atingere, permițându-vă să derulați repede la altă pagină de meniu. Pictogramele de funcții sunt animate pentru un aspect îmbunătățit și pot fi trase și plasate în diferite poziții pentru a personaliza ecranul.



Parrot Bluetooth® pentru comunicații hands-free, acces la agenda telefonică și difuzare audio

Modulul Parrot Bluetooth încorporat oferă comunicații hands-free și o compatibilitate amplă cu diverse telefoane mobile. Datorită microfonului încorporat și accesului la agenda telefonică, puteți vorbi și conduce simultan în condiții de siguranță. Redați muzica stocată pe telefonul mobil cu ajutorul difuzării audio Bluetooth.

* În funcție de telefonul mobil.
* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre telefoanele mobile Bluetooth compatibile.



Made for iPod® și Made for iPhone® pentru integrare unitară

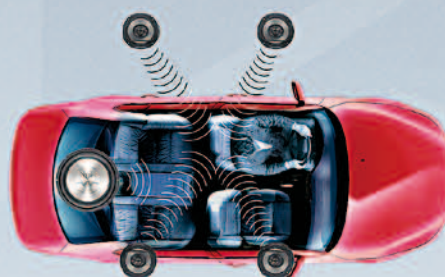
Dispozitivele beneficiază de certificare Made for iPod și Made for iPhone, astfel încât vă puteți bucura de avantajele oferite de funcția ABC Search de pe iPod/iPhone pentru a accesa rapid melodii și de un mod de control simplu, care permite operarea cu ajutorul comenzilor dispozitivului iPod/iPhone. Copertile de albume sunt afișate pentru a îmbunătăți vizual interactivitatea.



DVB-T încorporat (Digital Video Broadcasting – Terrestrial, Difuziune Video Digitală - Terestră)

Pentru divertisment televizat în mașina dumneavoastră cu o claritate excepțională și stabilitate fără egal. NX702E este prevăzută cu un tuner încorporat pentru recepția DVB-T. Fiind mai stabil decât semnalul TV analogic, semnalul DVB-T vă permite să vă delectați pe drum cu divertisment audiovizual – o mare atracție pentru pasagerii dumneavoastră în timpul călătoriilor lungi. Și, fiind încorporat, nu aveți nimic de cumpărat în plus!

Setările avansate creează un mediu de audiție ideal



Sincronizarea digitală a recepției

Sincronizare digitală a recepției cu tranziție pe 3 căi

Datorită sincronizării digitale a recepției, sunetul de la fiecare difuzor ajunge simultan la ascultător, pentru un ansamblu sonor perfect. Tranziția pe 3 căi separă sunetul în benzi diferite, în funcție de intervalul de ieșire al fiecărui difuzor.

Divertisment pe 2 zone

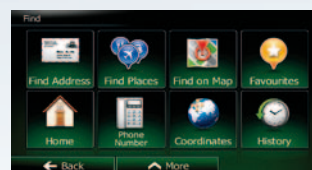
Acesta le permite pasagerilor de pe bancheta din spate să urmărească un film de pe DVD sau un material video de pe iPod, în timp ce pasagerii de pe scaunele din față ascultă postul lor radio preferat sau muzica redată de un dispozitiv de memorie USB.

Egalizator de ritm Plus pentru un sunet personalizabil

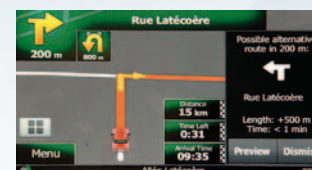
Pe lângă cele 3 modele de egalizare presetate — BASS BOOST, IMPACT și EXCITE — egalizatorul de ritm Plus de la Clarion vă permite să personalizați liber fiecare model, împărțind spectrul audio în 5 benzi. Puteți ajusta fin sunetul pe placul dvs., în funcție de genul muzicii, pentru o experiență auditivă care să vă satisfacă.

Navigationi către destinație cu mare precizie.

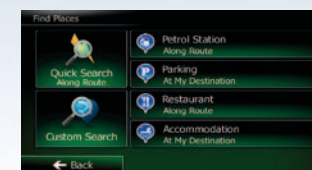
Control inteligent, simplu și direct pe afișajul cu panou tactil



Navigationi inteligente



Bază de date POI (Puncte de interes) bogată



Mod nocturn



Grafică de navigație sofisticată și eficientă



Mod autostradă



Informații despre semnele de circulație

Modelare pe înălțime și randare 3D pentru o vizualizare realistă



Traseu eco



Modelare 3D a terenului

INTERFAȚA DE UTILIZARE GRAFICĂ ȘI GHIDAREA VOCALĂ

- Meniul de navigare (31 de limbi): Arabă, bulgară, catalană, croată, cehă, daneză, engleză, estoniană, finlandeză, flamandă, franceză, germană, greacă, ebraică, maghiară, italiană, letonă, lituaniană, norvegiană, olandeză, poloneză, portugheză, română, rusă, sârbă, slovacă, slovenă, spaniolă, suedeză, turcă, ucraineană
- Ghidarea vocală pentru navigare (38 de limbi): Arabă, bulgară, catalană, chineză (cantonese/mandarină), croată, cehă, daneză, engleză (Marea Britanie/S.U.A.), estoniană, finlandeză, flamandă, franceză, germană, greacă, ebraică, maghiară, indoneziană, italiană, japoneză, coreeană, letonă, lituaniană, norvegiană, olandeză, poloneză, portugheză, română, rusă, sârbă, slovacă, slovenă, spaniolă, suedeză, thailandeză, turcă, ucraineană
- Vocea pentru interpretarea vocală a textului (11 limbi): Catalană, engleză, franceză, germană, greacă, italiană, olandeză, poloneză, portugheză, spaniolă, suedeză

TUNER RADIO DIGITAL



DAB302E RECEPTOR DAB

- Pentru NX702E, NX502E și CZ702E
- DAB, DAB+, DMB-A
- Band-III. L-Band acceptată
- Căutare generală/post, PTY/TA
- Etichetă generală/post, etichetă dinamică acceptată
- Service Link (DAB-DAB/DAB-RDS)
- Antenă inclusă

Exemplu de sistem



NX702E, NX502E și CZ702E

Pentru informații mai detaliate referitoare la posibilitățile de instalare, consultați CIP (Programul de instalare Clarion) de la pagina 15

	SUPPORTURI MEDIA						CONECTARE						NAVIGAȚIE						AUDIO						GENERAL					
	DivX	DVD VIDEO	DISC	MP3/WMA	MPEG4	DOLBY DIGITAL	FM/MW	Bluetooth	Made for iPod/iPhone	Rear USB	4V/6ch	Rear Vision Camera	AUX	DVB-T	DAB	TUNE	Built-in navigation	GPS	Hard Storage	Subwoofer level control	24bit	DSP	BeatsO	LPEX/HPF	MOS-FET	728 color key	TOUCH PANEL	TOUCH SENSOR	OEM	
NX702E	●	●	●	●	●	●	18 FM, 6 MW	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*1 Consultați site-ul nostru Web pentru modelele Bluetooth compatibile *2 Consultați site-ul nostru Web pentru compatibilitatea cu dispozitive iPod *3 Divertisment pentru locurile din față și pentru cele din spate *4 Camera pentru vedere înapoi comercializată separat

*5 Cardul microSD de 8 GB stochează integral aplicația de navigare și hărțile pentru 44 de țări

Diverse soluții de navigație pentru mașină

Delectați-vă cu discurile favorite



NX502E

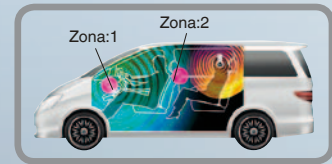
SISTEM DVD MULTIMEDIA 2-DIN CU NAVIGAȚIE INTEGRATĂ ȘI AFIȘAJ DE 6,2 INCHI DE ÎNALTĂ REZOLUȚIE



Aflați mai multe informații despre NX502E

Acceptă DAB. Este necesar Tunerul (DAB302E) opțional comercializat separat

Divertisment pe 2 zone



NX502E



NX502E

Interfață de utilizare grafică interactivă, cu operare prin atingere

Interfața de utilizare grafică cu ecran tactil a modelelor NX502E/NX302E suportă operarea prin atingere, permițându-vă să derulați repede la altă pagină de meniu. Pictogramele de funcții sunt animate pentru un aspect îmbunătățit și pot fi trase și plasate în diferite poziții pentru a personaliza ecranul.



NX502E/NX302E

Model nou, fără mecanism



NX302E

SISTEM DVD MULTIMEDIA 2-DIN CU NAVIGAȚIE INTEGRATĂ ȘI AFIȘAJ DE 6,2 INCHI DE ÎNALTĂ REZOLUȚIE.



Aflați mai multe informații despre NX302E

Made for iPod® și Made for iPhone® pentru integrare unitară

Dispozitivele beneficiază de certificare Made for iPod și Made for iPhone, astfel încât vă puteți bucura de avantajele oferite de funcția de căutare ABC de pe iPod/iPhone pentru a accesa rapid melodii și de un mod de control simplu, care permite operarea cu ajutorul comenzilor dispozitivului iPod/iPhone. Coperțile de albume sunt afișate pentru a îmbunătăți vizual interactivitatea.

* Pentru redare audio, utilizați cablul USB furnizat cu dispozitivul iPod/iPhone.
* Pentru redare video, este necesar un cablu CCA750 opțional.
* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre modelele iPod/iPhone compatibile.



NX502E/NX302E

Compatibil cu card SDHC

NX502E acceptă diverse tipuri de suporturi media pentru a aduce divertismentul video și audio în mașina dvs. Și, datorită cardului SDHC, vă veți bucura de și mai multă portabilitate, prin redarea fișierelor stocate pe acest card de memorie de înaltă capacitate disponibil în comerț.



NX502E/NX302E

Navigație de înaltă performanță și divertisment de excepție într-o formă compactă



NZ502E

STAȚIE DVD MULTIMEDIA CU NAVIGAȚIE INTEGRATĂ ȘI AFIȘAJ DE 7 INCHI CU REZOLUȚIE ÎNALTĂ

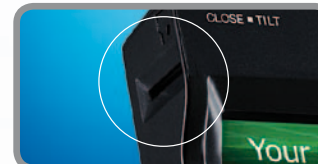
Interfață de utilizare grafică interactivă, cu operare prin atingere



Un sistem multimedia complet integrat într-o unitate 1-DIN



Actualizări ușoare ale hărților de navigare



Slot pentru card microSD



Modul Bluetooth® Parrot

Modulul Bluetooth Parrot este compatibil cu o multitudine de telefoane mobile. Bucurați-vă de comunicații în sistem hands-free utili-zând microfonul încorporat și accesul la agenda telefonului. Redați muzica stocată pe telefonul mobil prin intermediul conexiunii Bluetooth. Este acceptată o gama largă de protocoale: HFP/HSP/A2DP/AVRCP/PBAP. Actualizările firmware sunt posibile prin conexiunea USB.

* În funcție de telefonul mobil.
* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre telefoanele mobile Bluetooth compatibile.

Garantat cele mai recente hărți (LMG)

Proprietarii pot descărca cele mai recente date privind hărțile din portalul nostru web special. Prima descărcare este gratuită, cu condiția să se realizeze în decurs de 30 de zile de la momentul în care produsul a recepționat primul său semnal GPS. Astfel, aveți garanția că veți utiliza cele mai recente date de hartă posibil disponibile pentru planificarea și ghidarea pe traseu.

Observație: Pentru a face posibilă descărcarea, produsul trebuie să fie mai întâi înregistrat pe site-ul naviextras.com.

Made for iPod și Made for iPhone



Aflați mai multe informații despre NZ502E

TUNER TV



DTX502E RECEPTOR DVB-T

● Pentru NX501E, NZ501E, NZ502E, VX402E și VZ402E

Funcționare autonomă

DTX502E poate fi conectat direct la un monitor deja existent sau la unitatea principală din mașină, putând fi transformat ușor într-un sistem televizat din mașină

- DIGITAL-TV
 - Stocază peste 1.000 de posturi TV și radio
 - OSD (Afișare pe ecran)
 - EPG (Ghid de programe electronic)
 - Acceptă PIG (Imagine în grafică)
 - Teletext
 - Funcție subtitrări
 - Editarea listei de canale favorite
 - Raport de aspect video 4:3/16:9
 - Sistem video PAL/NTSC
 - Căutare rapidă după diferențe zonale
 - Benzi de frecvență a tunerului UHF: 470 MHz ~ 805 MHz
 - VHF: 170 MHz - 240 MHz

AUDIO ȘI VIDEO

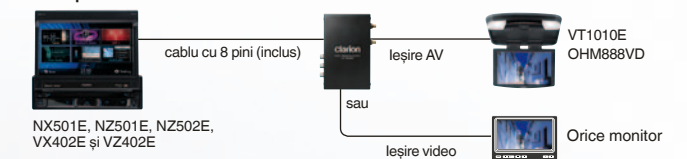
- 1 ieșire la unitatea superioară
- 2 ieșiri audio RCA
- 1 ieșire video RCA

GENERAL

- Tuner diversitate digitală MPEG2/MPEG4

- Recepție bună chiar și la viteze înalte
- Carcasă compactă
- Telecomandă inclusă
- Receptor IR
- 2 antene active (+20 db) cu conector tată F inclus
- Comandă directă de la afișajul unității superioare

Exemplu de sistem



NX501E, NZ501E, NZ502E, VX402E și VZ402E

Orice monitor

Pentru informații mai detaliate referitoare la posibilitățile de instalare, consultați CIP (Programul de instalare Clarion) de la pagina 15

■ SUPTURI MEDIA

	DIVX	DVD VIDEO	DISC	MP3/WMA	MPEG4	DOLBY DIGITAL	FM/MW
NX502E	●	●	●	●	●	●	18 FM, 6 MW
NZ502E	●	●	●	●	●	●	18 FM, 6 MW
NX302E	-	-	-	●	●	-	18 FM, 6 MW

■ CONECTARE

	Bluetooth	Parrot	Made for iPod/iPhone	Rear USB	2 Zone	4V/6ch	2V/2ch	Incar Vision Camera	AUX	DVB-T	DAB	TMS	Built-in navigation	Subwoofer level control	HSP/A2DP	24bit	BeatEQ	LPEV/HPE	MDS-FET	MDS-FET	728 color key	TOUCH PANEL	3-DIMENSIONAL SENSOR	OEM
NX502E	●	●	CCA750*2	●	●*3	●	-	●*4	Față/spate	-	Optional DAB302E	●	●*5	●	●	●	●	●*6	●	-	●	●	●	
NZ502E	●	●	CCA750*2	●	●*3	●	-	●*4	Față/spate	Optional DTX502E	-	●	●*5	●	●	●	●	●*6	●	-	-	●	-	●
NX302E	-	-	CCA750*2	●	-	-	●	●*4	Față	-	-	●	●*5	●	●	●	●	●*6	-	●	-	●	-	●

■ NAVIGAȚIE

	Built-in navigation	Subwoofer level control	HSP/A2DP	24bit	BeatEQ	LPEV/HPE
NX502E	●*5	●	●	●	●	●*6
NZ502E	●*5	●	●	●	●	●*6
NX302E	●*5	●	●	●	●	●*6

■ AUDIO

	MDS-FET	MDS-FET	728 color key	TOUCH PANEL	3-DIMENSIONAL SENSOR	OEM
NX502E	●	-	●	●	●	●
NZ502E	●	-	-	●	-	●
NX302E	-	●	-	●	-	●

■ GENERAL

	MDS-FET	MDS-FET	728 color key	TOUCH PANEL	3-DIMENSIONAL SENSOR	OEM
NX502E	●	-	●	●	●	●
NZ502E	●	-	-	●	-	●
NX302E	-	●	-	●	-	●

Divertisment multimedia cuprinzător



VX402E

SISTEM DVD MULTIMEDIA 2-DIN CU AFIŞAJ DE 6,2 INCHI DE ÎNALTĂ REZOLUŢIE

Interfață de utilizare grafică interactivă cu ecran tactil



VX402E/VZ402E

Operarea prin ecran tactil a sistemului de navigație

Sistemul de navigație NP402E cu posibilitate de mascare poate fi conectat direct la VX402E/VZ402E și poate fi controlat prin ecranul său tactil. Datorită acestei stații multimedia, puteți face oricând trecerea la un sistem de navigație auto. Bazați-vă pe mesajele transmise prin ghidarea vocală și pe hărțile de înaltă rezoluție pentru a ajunge în siguranță la destinație.



Conectivitate maximă, inclusiv tehnologia wireless Parrot Bluetooth pentru comunicații telefonice hands-free, USB pentru iPod/iPhone și intrarea auxiliară.



Adăugați cu ușurință funcțiile de televiziune digitală în sistem prin instalarea modului opțional DTX502E.



Parrot Bluetooth® încorporat pentru apeluri hands-free și difuzarea muzicii stereo.

Adăugați cu ușurință funcția de navigație în sistemul dvs.

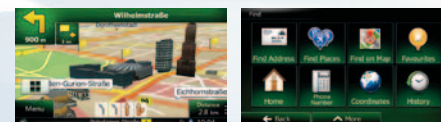
NP402E

SISTEM DE NAVIGAȚIE CU MEMORIE FLASH

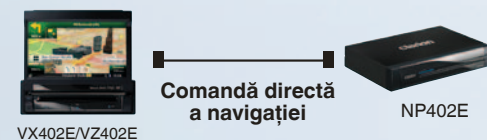
- Operare prin ecran tactil (VX402E/VZ402E)
- 12 milioane de POI încorporate
- Slot microSD pentru actualizări
- Mod de afișare 3D 360° mod de afișare 2D
- Clădiri, repere și vedere pe verticală în 3D.



Navigație inteligentă



Exemplu de sistem de navigație



Comandă directă a navigației

INTERFAȚA DE UTILIZARE GRAFICĂ ȘI GHIDAREA VOCALĂ

■ Meniul de navigare (31 de limbi): Arabă, bulgară, catalană, croată, cehă, daneză, ebraică, estoniană, finlandeză, flamandă, franceză, germană, greacă, maghiară, italiană, letonă, lituaniană, norvegiană, olandeză, poloneză, portugheză, română, rusă, sârbă, slovacă, slovenă, spaniolă, suedeză, turcă, ucraineană

■ Ghidarea vocală pentru navigare (38 de limbi): Arabă, bulgară, catalană, chineză (cantoneză/mandarină), croată, cehă, daneză, engleză (Marea Britanie/S.U.A.), estoniană, finlandeză, flamandă, franceză, germană, greacă, ebraică, maghiară, indoneziană, italiană, japoneză, coreeană, letonă, lituaniană, norvegiană, olandeză, poloneză, portugheză, română, rusă, sârbă, slovacă, slovenă, spaniolă, suedeză, thailandeză, turcă, ucraineană

■ Vocea pentru interpretarea vocală a textului (11 limbi): Catalană, engleză, franceză, germană, greacă, italiană, olandeză, poloneză, portugheză, spaniolă, suedeză

Pentru informații mai detaliate referitoare la posibilitățile de instalare, consultați CIP (Programul de instalare Clarion) de la pagina 15

Monitoarele de plafon furnizează divertisment de primă clasă pentru pasagerii de pe locurile din spate



Bucurați-vă de un cinematograf în mașină

Disponem de o multitudine de monitoare de plafon cu diagonala de 8 sau de 10,2 inchi, cu playere DVD și emițătoare pentru căști wireless, Clarion poate face ca și cele mai lungi călătorii să fie o adevărată plăcere.



Funcții OHM888VD/VT1010E

- Profil subțire universal
- Redare MPEG 1/2, MP3 și WMA
- MPEG 4, DivX (VT1010E)
- Moduri de afișare ajustabile: Panoramic/Normal
- Telecomandă cu infraroșu și afișare pe ecran
- Intrări audio/video pentru dispozitivele externe (1 conector RCA pentru OHM888VD; 1 RCA + 1 mufă jack pentru VT1010E)
- 1 ieșire audio/video pentru aplicații cu mai multe monitoare
- Lampă de plafon cu LED încorporată
- VT1010E este însoțit de 2 seturi de căști, OHM888VD este însoțit de 1 set de căști
- Mecanism de tragere în fantă a DVD-urilor
- USB/SD/MMC (VT1010E)

VT1010E 10,2" MONITOR DE PLAFON, CU PLAYER DVD/USB/SD ȘI DOUĂ SETURI DE CĂȘTI IR INCLUSE



Intrările USB și SD/MMC frontale acceptă redarea fișierelor în format MPEG(1/2/4) și MP3/WMA.



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



Conexiunea de intrare AUX de 3,5mm

Un conector jack de pe partea frontală a unității permite conectarea rapidă și simplă a unei surse externe pentru urmărirea pe monitorul din plafon. Acesta este un mod excelent de a conecta temporar un joc portabil sau alte produse pentru a vă distra pasagerii în timpul călătoriei.

ACCESORII MULTIMEDIA

VA700 AMPLIFICATOR DE DISTRIBUȚIE VIDEO

- 1 intrare video compusă
- 7 ieșiri video compuse, de 75 ohmi, cu memorie tampon
- Semnal video stabil pentru până la 7 monitoare LCD



WH253H CASCĂ WIRELESS INFRAROȘU PE DOUĂ CANALE

Două canale, infraroșu, wireless, un singur set de căști. Se utilizează împreună cu sisteme de divertisment pentru locurile din spate, bazate pe un monitor de plafon sau două monitoare de terțiere. Potrivit pentru adulți și copii. Funcție de oprire automată.



	SUPPORTURI MEDIA				CONECTARE						AUDIO				GENERAL							
	DivX	DVD VIDEO	DTS COMPACT DIGITAL AUDIO	MP3/WMA	DOLBY DIGITAL	DVB-T Ready	FM/MW	Bluetooth	Parrot	Made for iPod iPhone	Rear USB	Navi. Direct Connection	2V/6ch OUTPUT	Rear Vision Camera	AUX INPUT	Subwoofer level control	24bit	PEQ	LFP	40Wx4	TOUCH PANEL	OEM
VX402E/VZ402E	●	●	●	●	●	●	18 FM, 6 MW	Încorporat*1	●	CCA750*2	●	NP402E opțional	●	●+3	Față/spate	●	●	●+4	●+5	●	●	●

Integrare simplă cu design funcțional

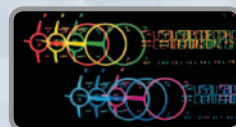


CZ702E

RECEPTOR CD/USB/MP3/WMA
BLUETOOTH CU SETĂRI DE
SUNET AVANȘATE

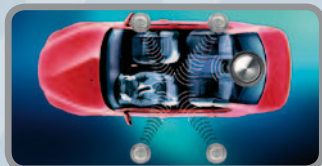


Iluminare color în 728
de variante pentru a
obține aspectul ideal
al mașinii dvs.



Sincronizare
digitală a recepției
cu tranziție pe 3 căi

Sincronizare digitală a recepției cu tranziție pe 3 căi. Datorită funcției de sincronizare digitală, sincronizarea difuzoarelor poate fi ajustată perfect în funcție de poziția lor în vehicul. Astfel, sunetul ajunge la urechile ascultătorului exact în modul în care a dorit și interpretul, cu o precizie de ordinul milisecundelor, evitându-se astfel decalajul.



Parrot Bluetooth
pentru comunicații
hands-free

Modelul Bluetooth Parrot oferă o compatibilitate extrem de cuprinzătoare cu o multitudine de telefoane mobile. Bucurați-vă de comunicații cu sistem hands-free utilizând microfonul încorporat și accesul la agenda de telefon. Redați muzica stocată pe telefonul mobil cu ajutorul difuzării audio Bluetooth. Este acceptată o gamă largă de protocoale: HFP/HSP/A2DP/AVRCP/PBAP. Actualizările firmware sunt posibile prin conexiunea USB.



* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre telefoanele mobile Bluetooth compatibile.

Difuzare audio

Conexiune wireless a telefoanelor mobile și a altor dispozitive la unitatea principală. Difuzare audio Bluetooth. (A2DP) și afișarea informațiilor muzicale. (AVRCP)

RCB199 (microfonul Bluetooth extern) este modul perfect de a comunica hands-free cu telefonul dvs. mobil conectabil la Bluetooth.



Aflați mai multe informații despre CZ702E

Pentru informații mai detaliate referitoare la posibilitățile de instalare, consultați CIP (Programul de instalare Clarion) de la pagina 15

Modul simplu de a vă delecta cu muzică digitală în mașina dvs.



CZ302E

RECEPTOR CD/USB/MP3/WMA
BLUETOOTH



Parrot Bluetooth
pentru comunicații
hands-free

Modulul Parrot Bluetooth® încorporat oferă comunicații hands-free, cu o compatibilitate amplă cu diverse telefoane mobile. Datorită microfonului încorporat și accesului la agenda telefonică, puteți vorbi și conduce simultan în condiții de siguranță. Redați muzica stocată pe telefonul mobil cu ajutorul difuzării audio Bluetooth.



* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre telefoanele mobile Bluetooth compatibile.

Divertisment unitar
cu conectivitate
superioară la iPod și
la iPhone

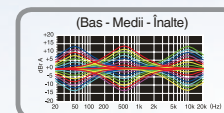
Bucurați-vă de modul de operare familiar de pe iPod® și iPhone®, cu afișarea pe ecran a ALBUMULUI/ARTISTULUI/LISTEI DE MELODII și derularea înapoi a listei. Modul simplu de control permite operarea ușoară a sistemului cu ajutorul exclusiv al comenzilor iPod-ului/iPhone-ului dvs., inclusiv al funcției ABC Search pentru accesarea rapidă a melodiilor.



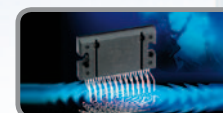
* Consultați site-ul nostru Web pentru detalii despre modelele iPod/iPhone compatibile.
* Materialele video de pe iPod pot fi urmărite prin conectarea CZ302E la un monitor universal extern cu intrare video RCA și prin conectarea unui iPod / iPhone adecvat prin cablul CCA748 opțional.



Intrare USB frontală pentru redare MP3/WMA prin cablu



Egalizator de ritm pentru un sunet personalizabil



Elemente de sunet superbe, inclusiv amplificator de putere MOS-FET



Leșire de preamplificator audio 2V pe 4 canale.



Aflați mai multe informații despre CZ302E

CZ202E

RECEPTOR CD/USB/MP3/WMA



CZ202EG



CZ202ER



H.M.I. avansat pentru siguranță și plăcere. Afișaj ușor de consultat, iluminat intens și foarte accesibil.



Conectivitate iPod și iPhone directă cu ajutorul conectorului USB frontal. (CZ202E)



Intrare auxiliară frontală pentru conectarea playerelor audio portabile și a altor echipamente.



Egalizator de ritm pentru sunet personalizabil și Magna Bass EX pentru a amplifica frecvențele foarte joase.

CZ102E

RECEPTOR CD/MP3/WMA



CZ102EG



CZ102ER



CZ102EA



Aflați mai multe informații despre CZ202E



Aflați mai multe informații despre CZ102E

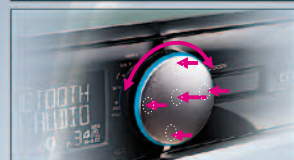
	SUPPORTURI MEDIA			CONECTARE					AUDIO										GENERAL									
	COMPACT DIGITAL AUDIO	MP3/WMA	FM/MW/LW	Bluetooth	Parrot	Made for iPod/iPhone	USB	5V/6ch OUTPUT	2V/4ch OUTPUT	2V/2ch OUTPUT	FRONT AUX Input	DAB Ready	Subwoofer level control	M-BASS EX	BeatEQ	BeatEQ	HARMONIC NIGHTMODE	DIGITAL SWAY X-OVER	LPA/HPE	LPE	High Visibility LCD	Integral Rotary Volume	MOS-FET 50Wx4	MOS-FET 45Wx4	728c	OEM	DCP	
CZ702E	●	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	●	CCA750*2	Spate	●	—	—	●	Optional DAB302E	●	—	●	—	●	●	—	—	—	●*7	●	●	—	●	●	●
CZ302E	●	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	●	CCA748*2	Față	—	●*3	—	●	—	●	●*5	—	●*6	—	—	—	—	—	●*8	●	—	●	—	●	●
CZ202E	●	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	—	—	CCA748*2	Față	—	●*3	—	—	—	●	●*5	—	●*6	—	—	—	—	—	●*8	●	—	—	—	●	●
CZ102E	●	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	—	—	—	—	—	—	●*4	●	—	●	●*5	—	●*6	—	—	—	—	—	●*8	●	—	●	—	●	●

*1 Consultați site-ul nostru Web pentru modelele Bluetooth compatibil *2 Consultați site-ul nostru Web pentru compatibilitatea cu dispozitive iPod *3 Față 2 canale + Spate 2 canale sau subwoofer *4 Spate 2 canale sau subwoofer

*5 Emite în frecvență foarte joasă *6 Bass boost, Impact, Excite, Personalizat *7 13 x 10 2 linii *8 13 x 10 1 linie

Model inovator, fără mecanism

FZ502E
RECEPTOR USB/MP3/WMA
BLUETOOTH



Control volum rotativ cu 7 direcții și telecomandă cu 20 de taste



Modelul fără mecanism este mai puțin vulnerabil la șocuri și vibrații, contribuind la o durabilitate superioară și o longevitate mai mare.

Parrot Bluetooth® încorporat pentru apeluri hands-free cu microfonul încorporat, ca și pentru difuzarea muzicii.

USB frontal protejat prin capac culisant și conectori auxiliari frontali care permit conectarea ușoară și adaptabilă.

Elemente de sunet superbe, inclusiv amplificatorul de putere MOS-FET



Aflați mai multe informații despre FZ502E

Conexiune USB pentru transfer digital de date

CX501E
RECEPTOR CD/USB/MP3/WMA
BLUETOOTH 2-DIN



(Opțional)



Bluetooth® încorporat pentru apeluri hands-free cu microfonul integrat, ca și pentru difuzarea muzicii.

Conectivitate iPod® și iPhone® directă cu ajutorul conectorului USB posterior.

Conectorul USB posterior acceptă și redarea fișierelor WMA/MP3.

Iluminarea și butoanele color în 728 de variante permit integrarea estetică cu tabloul de bord sau preferințele personale.

CZ301E
RECEPTOR CD/USB/MP3/WMA
BLUETOOTH



Pentru informații mai detaliate referitoare la posibilitățile de instalare, consultați CIP (Programul de instalare Clarion) de la pagina 15

Proiectat pentru mediul marin



CMV1 RECEPTOR DVD/CD/USB
MARIN, REZISTENT LA APĂ



CMD6 RECEPTOR CD/USB MARIN,
REZISTENT LA APĂ



Proiectat să reziste la apă și sare

Apa este inamicul de moarte al unei unități sursă marine, iar salinitatea sa poate fi un coșmar. Unitățile noastre sursă CMV1/CMD6 au fost testate și certificate conform IPX5, oferind cel mai înalt nivel de protecție contra pătrunderii apei și de rezistență la salinitate. Garniturile de cauciuc opresc apa, dispunând de canale de scurgere integrate pentru a reține apa.



Formă compactă



XC6410
AMPLIFICATOR DE
PUTERE, DE 600 W,
PE 4/3/2 CANALE
Dimensiuni (l' x L' x Î'):
8-3/4 x 6-7/8 x 2-3/16



XC6210
AMPLIFICATOR DE
PUTERE, DE 350 W,
PE 2/1 CANALE
Dimensiuni (l' x L' x Î'):
6-3/8 x 6-7/8 x 2-3/16



CMQ2510W
SUBWOOFER DE 25 CM (10")
ȘI ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ,
REZISTENT LA APĂ



CMQ1720R
DIFUZOR COAXIAL DE 17 CM (7")
ȘI ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ,
REZISTENT LA APĂ



CMQ1620R
DIFUZOR COAXIAL
DE 16,5 CM (6-1/2") ȘI
ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ,
REZISTENT LA APĂ



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



MW1
TELECOMANDĂ MARINĂ,
REZISTENTĂ LA APĂ, CU
LCD PENTRU CMV1/CMD6



MW2
TELECOMANDĂ
MARINĂ, REZISTENTĂ
LA APĂ PENTRU
CMV1/CMD6



CCA USB
CABLU DE
EXTENSIE USB



CCA AUX
CABLU DE INTRARE
AUXILIARĂ
RCA/3,5 MM



MWRXCRET
CABLU MARIN DE
EXTENSIE LA DISTANȚĂ,
DE 10 M PENTRU MW1/2



MWRYCRET
CABLU Y LA
DISTANȚĂ PENTRU
MW1/2

UNITĂȚI SURSĂ	SUPPORTURI MEDIA				CONECTARE				AUDIO						GENERAL										
	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT	MP3/WMA	FM/MW/LW	Bluetooth	Parrot	Made for iPod/iPhone	USB	2V/4ch OUTPUT	2V/2ch OUTPUT	FRONT AUX INPUT	Subwoofer level control	M-BASS EX	BEAT EQ	LINEAR PHASE LPF	HPF	7Watt	High Visibility LCD	Integral Rotary Volume	MOS-FET 50Wx4	MOS-FET 45Wx4	728c	OEM	DCP	
FZ502E	—	—	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	●	CCA748*2	Față	●+3	—	●	●	●+5	●+6	●	—	●	●+7	—	—	●	—	●	—	—
CX501E	—	●	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	—	CCA750*2	Spate	●+3	—	●	●	●+5	●+6	●	—	—	●+7	●	●	—	●	●	—	—
CZ301E	●	—	●	18 FM, 6 MW, 6 LW	Încorporat*1	—	—	Față	—	●+4	●	●	●+5	●+6	—	—	—	●+8	●	—	●	—	●	—	●

AUDIO MARIN	SUPPORTURI MEDIA				CONECTARE				AUDIO				GENERAL							
	DIVX	DVD VIDEO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO TEXT	MP3/WMA/AAC	DOLBY DIGITAL	FM/AM	Bluetooth	Made for iPod	USB	2V/6ch OUTPUT	AUX INPUT	RCA Video Input	Fixed Audio pre-out	MP3	24bit	High Visibility LCD	FLIP DOWN CONSOLE	50Wx4	TFT Color LCD Monitor	Wired Remote Ready
CMV1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	3,5 inci	MW1/2
CMD6	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●	—	—	—	●	—	●+7	●	●	—	MW1/2

*1 Consultați site-ul nostru Web pentru modelele Bluetooth compatibile *2 Consultați site-ul nostru Web pentru compatibilitatea cu dispozitive iPod *3 Față 2 canale + Spate 2 canale sau subwoofer *4 Spate 2 canale sau subwoofer

*5 Emite în frecvență foarte joasă *6 Bass boost, Impact, Excite, Personalizat *7 13 x 10 2 linii *8 13 x 10 1 linie

Eliberați puterea din interior



XR2120
AMPLIFICATOR DE PUTERE MONO 570 W



XC6410
AMPLIFICATOR DE PUTERE, DE 600 W, PE 4/3/2 CANALE



XR2420
AMPLIFICATOR DE PUTERE, DE 480 W, PE 4/3/2 CANALE



XR2220
AMPLIFICATOR DE PUTERE, DE 280 W, PE 2/1 CANALE



XC6210
AMPLIFICATOR DE PUTERE, DE 350 W, PE 2/1 CANALE



CARACTERISTICI AMPLIFICATOR

	XC6410	XC6210	XR2120	XR2420	XR2220
Clasă	D	D	AB	AB	AB
Putere maximă produsă (W)	600	350	570	480	280
4 ohmi	4 x 85 W	2 x 85 W	1 x 280 W	4 x 60 W	2 x 65 W
2 ohmi	2 x 125 W	2 x 125 W	1 x 400 W	4 x 90 W	2 x 95 W
Unit prin punte la 4 ohmi	2 x 250 W	1 x 250 W	—	2 x 180 W	1 x 190 W
Număr de canale	4/3/2	2/1	1	4/3/2	2/1
Extensie bas: 0 ~ +15 dB la 45 Hz	—	—	—	—	—
Alimentare MOS-FET	●	●	●	●	●
Stabil stereo la 2 ohmi	●	●	—	—	—
Stabil mono la 2 ohmi	—	—	—	—	—
Bass boost selectabil: 0/6/12 dB la 50 Hz	—	—	●	●	●
Frecvență reglabilă față/spate independentă, tranziție electronică trece sus/trece jos	—	—	—	4 canale	—
Frecvență de tranziție reglabilă, tranziție electronică trece sus/trece jos	—	—	—	—	—
Frecvență reglabilă față/spate independentă - 12 db/Oct.	30 Hz - 250 Hz (5 canale)	—	—	—	—
Tranziție electronică trece sus/trece jos	—	—	—	—	—
Frecvență reglabilă, Tranziție electronică trece sus/trece jos, 50 - 300 Hz	—	—	—	●	●
Frecvență reglabilă, Tranziție electronică trece jos la 30 - 300 Hz	—	—	—	—	—
Conectori auriji; RCA/Difuzor/Alimentare	—	—	—	—	—
Intrare la nivel de difuzor	—	—	2 canale	4 canale	2 canale
Control variabil al amplificării basului	—	—	—	—	—
Circuit de activare/dezactivare a reducerii zgomotului de fond	—	—	—	—	—
Dimensiuni (l x l x A) (aprox. mm)	222 x 56 x 175	162 x 56 x 175	354 x 55 x 216	354 x 55 x 216	294 x 55 x 216

Mai multă profunzime pentru linia de joase



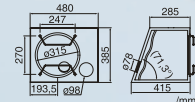
SW3012
SUBWOOFER DE 30 CM (12") CU O BOBINĂ PENTRU VOCE DE 4 OHMI



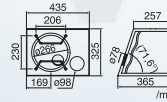
SW2512
SUBWOOFER DE 25 CM (10") CU O BOBINĂ PENTRU VOCE DE 4 OHMI



SW3013B
SUBWOOFER DE 30 CM (12") CU INCINTĂ BASS-REFLEX



SW2513B
SUBWOOFER DE 25 CM (10") CU INCINTĂ BASS-REFLEX



CARACTERISTICI SUBWOOFER

	SW3012	SW2512	SW3013B	SW2513B
Sistem de reproducere	Subwoofer	Subwoofer	Subwoofer cu Bass-Reflex	Subwoofer cu Bass-Reflex
Dimensiune difuzor (mm)	311,2	257,3	311,2	257,3
Bobină pentru voce, de 4 ohmi	Una	—	Una	—
Țesut polipropilenă pentru electronice, capac antipraf din aluminiu	●	●	●	●
Design al conului din fibră de sticlă/hârtie	●	●	●	●
Înveliș cu deviere mare, din cauciuc nitril-butadienic	●	●	●	●
Magneți dubli din ferită de stronțiu	●	●	●	●
Ax ventilat hiperextins	●	●	●	●
Ax ventilat din spate	●	●	●	●
Blocuri de borne aurite duble	●	●	●	●
Plasă din bumbac liniară, cu fire decorative integrate	●	●	●	●
Carcasă placată cu praaf de oțel și ștanțată personalizată	●	●	●	●
Impedanță: 3,6 Ω ± 5 %	●	●	●	●
Putere muzicală de vârf (W)	700	600	700	600
Putere continuă (W)	350	300	350	300
Răspuns în 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 incintă (l x l x A) (mm)	—	—	480 x 385 x 415	435 x 325 x 365

Tehnologie pentru cunoscători



Max. 350 W
SRP1722S
SISTEM COMPONENT
2 CĂI DE 16,5CM (6-1/2")



Max. 300 W
SRP1322S
SISTEM COMPONENT
2 CĂI DE 13 CM (5-1/4")



SERIA SRE- Sistem component

Max. 300 W
SRE1722S
SISTEM COMPONENT
2 CĂI DE 16,5 CM (6-1/2")



Max. 250 W
SRE1322S
SISTEM COMPONENT
2 CĂI DE 13 CM (5-1/4")



SERIA SRE – 5 căi respectiv 4 căi

Max. 600 W
SRE6952R
15 CM x 23 CM (6"x 9")
SISTEM 5 CĂI



Max. 550 W
SRE6942R
15 CM x 23 CM (6" x 9")
SISTEM 4 CĂI



SERIA SRE – tridirecțional



Max. 400 W
SRE6932R
15 CM x 23 CM (6" x 9") SISTEM 3 CĂI



Max. 400 W
SRE2032R
20 CM (8") SISTEM 3 CĂI



Max. 300 W
SRE1732R
16,5 CM (6-1/2") SISTEM 3 CĂI



Max. 250 W
SRE1332R
13 CM (5-1/4") SISTEM 3 CĂI



Max. 200 W
SRE1032R
10CM (4") COAXIAL
SISTEM 3 CĂI



Max. 300 W
SRE6832C
15 CM x 20 CM (6" x 8") COAXIAL
DIMENSIUNE PERSONALIZATĂ
SISTEM 3 CĂI



Max. 250 W
SRE5732C
13 CM x 18 CM (5" x 7") COAXIAL
DIMENSIUNE PERSONALIZATĂ
SISTEM 3 CĂI

SERIA SRE – bidirecțional, tweeter cu difuzor echilibrat



Max. 280 W
SRE1722R
16,5 CM (6-1/2") COAXIAL
SISTEM 2 CĂI



Max. 230 W
SRE1322R
13 CM (5-1/4") COAXIAL
SISTEM 2 CĂI



Max. 180 W
SRE1022R
10 CM (4") COAXIAL
SISTEM 2 CĂI



Max. 200 W
SRE4622C
10 CM x 15 CM (4" x 6")
DIMENSIUNE PERSONALIZATĂ
COAXIAL, SISTEM 2 CĂI



Max. 200 W
SRE212H
TWEETER DE 2,5 CM (1"),
CU DIFUZOR ECHILIBRAT

Create pentru un condus mai sigur

Clarion vă face călătoriile mai plăcute și mai sigure. Alegeți din gama completă de camere și monitoare pentru vedere înapoi, în funcție de necesitățile dvs. specifice. Nu vă mai deplasați înapoi pe ghicite în spații strâmte. În schimb, conduceți și parcați cu încredere.

SISTEME DE MONITORE ȘI CAMERE PENTRU VEDERE ÎNAPOI

MONITORE LCD COLOR

CJ7300G

- Obturatorul camerei este independent de funcția de comandă când se comută între CAM1 și CAM4
- Cablurile de alimentare electrică a camerei sunt încorporate
- Comutare automată a modului video cu legătură la treapta de mers înapoi și semnalizatorul de direcție
- Funcție de estompare (automată)
- Intrare video compusă și intrare audio
- Selectare a afișării în șapte limbi
- Telecomanda wireless este inclusă
- Funcție de comutare a imaginii normale/în oglindă
- Setare a marcajelor pentru distanță de pe ecran



CJ7000E/CJ7100E

7" MONITOR LCD COLOR, PANORAMIC

- Obturatorul camerei este independent de funcția de comandă când se comută între CAM1 și CAM2 (CJ7100E)
- Cablurile de alimentare electrică a camerei sunt încorporate
- Comutare automată a modului video cu legătură la treapta de mers înapoi și semnalizatorul de direcție
- Funcție avansată de comutare între imaginea normală și cea în oglindă
- Funcție de estompare (manuală)
- Intrare video compusă și intrare audio
- Selectare a afișării în șapte limbi
- Telecomanda wireless este inclusă



CJ5600E

5,6" MONITOR LCD COLOR


- Cablurile de alimentare electrică a camerei sunt încorporate
- Comutare automată a modului video cu legătură la treapta de mers înapoi și semnalizatorul de direcție
- Funcție de estompare (Manuală)
- Selectare a afișării în șapte limbi
- Funcție de comutare a imaginii normale/în oglindă



CAMERĂ COLOR CMOS

CC4001U

CAMERĂ COLOR CMOS



La intrarea video

Cablul de extensie

Conectare la linie GND

Conectare la linia lămpii de mers înapoi folosind o derivație electrică

NX702E/NX502E/NZ502E/NX302E/VX402E/VZ402E/NZ501E/NX501E/VZ401E/VX401E/NX700E/VZ709E/VX709E/VZ509E/VZ409E

sau toate celelalte monitoare cu intrare video NTSC și conexiune pentru treapta de mers înapoi

Este posibilă conectarea directă la o intrare video RCA, fără a necesita o casetă de alimentare suplimentară (numai pentru vehiculele cu 12 V)

CCA-729 CCA-730

Nu necesită casetă de alimentare

NX702E sau toate celelalte monitoare cu intrare video NTSC

CAMERĂ CCD COLOR, ILUMINATĂ CU INFRAROȘU

CC3000E

CAMERĂ CCD COLOR, ILUMINATĂ CU INFRAROȘU



- Iluminarea este asigurată de lampa LED cu infraroșu a camerei, ceea ce o face extrem de avantajoasă în cazul mersului înapoi noaptea.
- Microfon încorporat pentru a putea auzi orice sunete din spatele vehiculului
- Preîncălzitorul încorporat asigură funcționarea camerei în orice moment
- Nu necesită casetă de alimentare opțională
- Funcția de microfon este disponibilă numai în combinație cu modelele CJ7000E/ CJ7100E

CCA-729 CCA-730

CAMERE CCD COLOR, PENTRU MEDII DIFICILE

CC2001F

CAMERĂ CCD COLOR, PENTRU MEDII DIFICILE, CU OBTURATOR (IMAGINE PANORAMICĂ/ÎN OGLINDĂ)



CC2000E

CAMERĂ CCD COLOR, PENTRU MEDII DIFICILE (IMAGINE PANORAMICĂ/ÎN OGLINDĂ)



CC2002E

CAMERĂ CCD COLOR, PENTRU MEDII DIFICILE (IMAGINE ÎN UNGHI STRĂNS/NORMALĂ)



CC2003E


CAMERĂ CCD COLOR, PENTRU MEDII DIFICILE (IMAGINE PNORAMICĂ/NORMALĂ)



CAMERE CCD COLOR, ULTRACOMPACTE


CC2011E

CAMERĂ CCD COLOR, ULTRACOMPACTĂ (IMAGINE PANORAMICĂ/ÎN OGLINDĂ)




CC2012E

CAMERĂ CCD COLOR, ULTRACOMPACTĂ (IMAGINE PANORAMICĂ/NORMALĂ)




CC2015E

CAMERĂ CCD COLOR, ULTRACOMPACTĂ, CU SUPTOR INOXIDABIL (IMAGINE PANORAMICĂ/ÎN OGLINDĂ)




CC1030E

CAMERĂ CCD COLOR, COMPACTĂ (IMAGINE ÎN OGLINDĂ)



ACCESORII

<p>EA1248A</p> <p>CARCASĂ DE ALIMENTARE PENTRU C/J981E</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trei intrări directe pentru camere • Trei conexiuni de semnal pentru luminile de semnalizare și treapta pentru mers înapoi • Telecomandă cu fir compatibilă pentru funcția Iris/Zoom/Select (RCB174) • Intrare video AUX (NTSC/PAL) • Compatibilitate 12 V/24 V 	<p>EA1232A</p> <p>CARCASĂ DE ALIMENTARE PENTRU C/J981E</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrare directă pentru o cameră • Conexiune de semnal pentru luminile indicatoare sau treapta de mers înapoi • Include telecomandă cu fir pentru setările Iris și Zoom • Intrare video AUX (NTSC/PAL) • Compatibilitate 12 V/24 V 	<p>RCB174</p> <p>TELECOMANDĂ CU FIR PENTRU EA1248A</p>	<p>CAA188</p> <p>CARCASĂ DE ALIMENTARE PENTRU CAMERĂ CCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ieșire mini-DIN cu 8 pini pentru MAX983HD • Conexiune pentru treapta de mers înapoi • Comutator de activare/dezactivare manuală • Compatibilitate 12 V 	<p>CAA185</p> <p>CARCASĂ DE ALIMENTARE PENTRU CAMERĂ CCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ieșire în linie video NTSC pentru NX702E, NX502E, NX302E, NZ502E, VX402E, VZ402E, NX501E, NZ501E, VX401E, VZ401E, NX700E, VX709E, VZ709E și VZ509E • Ieșire în linie video NTSC pentru toate celelalte monitoare LCD cu intrare NTSC • Compatibilitate 12 V 	<p>PQE033</p> <p>CAPAC OPțional PENTRU CC2011E/CC2012E</p> 	<p>Accessorii de remorcă pentru cameră destinată mediilor dificile</p> <p>CCA453 (15 m/49 ft)</p> <p>CCA452 (20 m/1.981, 20 cm)</p> <p>CCA451 (5 m/487, 68 cm)</p> <p>CCA454 (15 m/49 ft)</p>	<p>CCA692</p> <p>CABLU DE CONECTARE AUDIO ȘI VIDEO PENTRU iPod</p> <p>Pentru MAX983HD și MAX973HD</p>	<p>CCA748</p> <p>CABLU DE CONECTARE VIDEO iPod</p> <p>Pentru CZ302E, CZ202E/EG/ER, FZ502E</p>	<p>CCUIPOD3E</p> <p>CABLU DE CONECTARE AUDIO/VIDEO PENTRU iPod</p> <p>Pentru VZ409E</p>	<p>RCB198</p> <p>TELECOMANDĂ OPționalĂ</p> <p>Pentru NX700E</p>	<p>RCB176</p> <p>TELECOMANDĂ CU INFRAROȘU</p> <p>Pentru toate modelele (exceptând CZ309E, VZ409E, CZ301E, CZ201E și CZ101E)</p>	<p>CAA519</p> <p>INTERFAȚĂ DE CONECTARE iPod</p> <p>Pentru operarea completă a unui dispozitiv iPod conectat la modelele '07 CeNET: DXZ778RUSB, DXZ578RUSB, DXZ378RMP și CMD5</p>	<p>EA1251E</p> <p>INTERFAȚĂ DE CONECTARE iPod</p> <p>Pentru operarea de bază a unui dispozitiv iPod conectat la VZX468RMP și la toate celelalte modele CeNET</p>	<p>CCA520</p> <p>CABLU CeNET, 2,5 M</p> <p>CCA521 CABLU DE EXTENSIE CeNET, 0,6 M</p>	<p>CCA389</p> <p>CABLU ADAPTOR AV, DE 2,5 M, 8 PINI → RCA (1 VIDEO/2 AUDIO)</p> <p>Pentru VRX848RVD, VRX743R și INTRARE AV TUNER TV CeNET</p>	<p>BLT583</p> <p>BLUETOOTH CeNET ADAPTOR PENTRU INTERFAȚĂ</p>	<p>RCB199/204</p> <p>MICROFON EXTERN OPțional</p> <p>Pentru toate unitățile Bluetooth echipate cu mini-jack pentru microfon</p>	<p>FM863</p> <p>MODULATOR FM PE 8 CANALE</p>	<p>CAA397</p> <p>MAGAZIE PENTRU 6 DISCURI</p> <p>Pentru DCZ628, DC628 și VCZ628</p>
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	---	--




CIP (Clarion Installer Programme) oferă cele mai profesionale accesorii de montare pentru conectarea dispozitivului dvs. Clarion simplu și în siguranță în peste 200 de modele de autovehicule.

www.clarion.com/cip

Vizitați www.clarion.com/cip pentru a vedea online cea mai recentă gamă de accesorii profesionale Clarion pentru instalare.

Convertor pentru magistrală CAN



Mașinile noi se bazează tot mai mult pe tehnici proprietare de transmisie a datelor, care nu sunt compatibile cu produsele audio comerciale. Cu toate acestea, folosindu-și experiența fără precedent, Clarion a dezvoltat o gamă extinsă de soluții care depășesc eficient astfel de neajunsuri. Interfețele convertorului nostru CAN pot permite utilizarea unui sistem audio Clarion superior în autoturismele dotate cu magistrală CAN.

NX702E NX502E NZ502E VX402E VZ402E NX302E NP402E


CZ702E CZ302E CZ202E CZ102E FZ502E

CX501E

Camere pentru vedere înapoi



Consolă de montare 2-DIN




Peste 60% din toate vehiculele noi vândute în Europa dispun de un spațiu de instalare foarte mare în tabloul de bord pentru produse de divertisment mobil, cunoscut drept 2-DIN. Acest spațiu îi permite proprietarului să efectueze cu ușurință un upgrade radical al echipamentelor prevăzute inițial, fără a compromite aspectul integrat al tabloului. Pentru a menține aspectul original al tabloului de bord, Clarion a dezvoltat o gamă impresionantă de console de montare specifice diverselor modele de autovehicule. Fiecare consolă este însoțită de instrucțiuni, scheme și materiale de reparație.

NX702E NX502E NX302E

VX402E CX501E



Telecomandă OEM pentru volan



Din ce în ce mai mult, mașinile noi sunt comercializate cu radiouri care pot fi operate de la butoane amplasate avantajos pe volanul vehiculului. Clarion a introdus cu succes interfețe care permit gamei sale de produse să ofere exact același nivel de control și siguranță.

● Adaptor cu conectare prin infraroșu

Compatibil cu toate modelele Clarion anterioare, cu senzor infraroșu.

● Adaptor cu conectare prin fir

Compatibil cu toate modelele Clarion cu intrare mini-jack pentru telecomandă de volan.

NX702E NX502E NZ502E VX402E NX302E

VZ402E CZ702E CZ302E CZ202E CZ102E

FZ502E CX501E

