

ÖSTERREICH  
CLARION EUROPA GmbH  
Sektion Österreich  
Hessenring 19 - 21  
D-64546 Mörfelden-Walldorf  
Tel.: +49 (0) 6105 977-0  
Fax: +49 (0) 6105 977-200  
E-mail: info@clarion.de

DEUTSCHLAND  
CLARION EUROPA GmbH  
Sektion Deutschland  
Hessenring 19 - 21  
D-64546 Mörfelden-Walldorf  
Tel.: +49 (0) 6105 977-0  
Fax: +49 (0) 6105 977-200  
E-mail: info@clarion.de

SCHWEIZ  
Carmedia Consulting GmbH  
Dorfstrasse 55  
8103 Unterengstringen  
Tel: +41 (0)43 5216050  
Fax: +41 (0)43 5216059  
email@carmediacon.ch

HAUPTNIEDERLASSUNG EUROPA  
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

Hier finden  
Sie weitere  
Informationen zur  
Produktpalette 2014.



Fragen Sie Ihren Clarion-Händler:

**clarion**  
www.clarion.com

**Hinweise:** • Änderungen der technischen Daten und Gestaltung vorbehalten. • Abbildungen unverbindlich. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung für eventuelle Druckfehler. • Dolby, Dolby Surround, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories. • Microsoft Windows und das Windows-CE-Logo sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. • Android™ ist eine Marke von Google Inc. • © 2013 Google Inc. Alle Rechte vorbehalten. „Google“ und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google, Inc. • „Bluetooth“ und die entsprechenden Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch Clarion Co., Ltd. erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. • DivX®, DivX Certified® und zugehörige Logos sind Marken der Rovi Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften und werden unter Lizenz genutzt. DivX Certified® zur Wiedergabe von DivX® Videos, einschließlich Premium-Inhalten. Gemäß mindestens einem der folgenden US-Patente lizenziert: 7.235.673; 7.460.668; 7.515.710; 7.519.274 • Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. • SiriusXM und alle verwandten Kennzeichen und Logos sind Marken von Sirius XM Radio, Inc. Alle Rechte vorbehalten. • Alle in diesem Katalog abgebildeten Geräte sind vorrangig zur Installation in Personenkraftwagen bestimmt. Die Verwendung in Nutzfahrzeugen, Traktoren, Geländefahrzeugen, Baumaschinen, Booten (Marine-Modelle ausgenommen) und anderen Sonderfahrzeugen sowie Motorrädern wird nicht empfohlen. • Die Wiedergabe von iPod-Videos kann unterbrochen werden, wenn die Stromversorgung (Zündschloss, Stellung ACC) eingeschaltet oder abgestellt wird. Danach setzt die Wiedergabe am Anfang der Datei ein. • Clarion garantiert nicht, dass alle in diesem Katalog abgebildeten Geräte zur Wiedergabe folgender Disc-Typen geeignet sind: kopiergeschützte CDs (CCCD), Super Audio CDs (SACD) mit Hybrid-Layer, CD-R/RW, DVD-R/RW. • Geeignete iPod-Modelle sind auf der Clarion-Website zusammengefasst. • Blenden Sie nicht Ihr eigenes Urteilsvermögen aus, wenn Sie dieses Navigationssystem nutzen. Die Routenvorschläge des Clarion-Navigationssystems sind immer den vor Ort geltenden Verkehrsregelungen, Ihrem eigenen Urteilsvermögen und/oder sämtlichen Fahrsicherheitsaspekten unterzuordnen. Ignorieren Sie Routenvorschläge des Navigationssystems, die Ihrer Ansicht nach gefährliche oder verkehrswidrige Fahrmanöver zur Folge haben, eine gefährliche Verkehrssituation heraufbeschwören oder durch Gebiete führen, die unsicher sind. • Die Anweisungen des Navigationssystems sind als Vorschläge anzusehen. Es kann vorkommen, dass das Navigationssystem den Standort des Fahrzeugs falsch anzeigt, nicht die kürzeste Route anbietet oder eine Route, die Sie nicht an das gewünschte Ziel führt. Nutzen Sie in solchen Situationen Ihr eigenes Urteilsvermögen und berücksichtigen Sie die Fahrbedingungen. • Nutzen Sie das Navigationssystem nicht, um sich zu Notdiensten leiten zu lassen. Die Datenbank enthält keine vollständige Liste mit den Adressen von Notdiensten (z. B. Polizei, Feuerwehr, Krankenhäuser). Verlassen Sie sich in Notsituationen auf Ihr Urteilsvermögen und fragen Sie nach dem Weg. • Die „Smart Access“-Logos und -Marken sind Eigentum von Clarion Co., Ltd. • Die „Waze“-Logos und entsprechenden eingetragenen Marken sind Eigentum von Waze Inc. • Die Smartphonekompatibilität hängt vom Modell und vom verwendeten Betriebssystem ab. Weitere Details finden Sie auf www.clarion.com. • Vermeidung von Unfällen und Verkehrswidrigkeiten: Die Straßensituation und die Verkehrsregelungen haben Vorrang vor den Informationen, die das Navigationssystem bereitstellt. • Die Begriffe „HDMI“ und „HDMI High-Definition Multimedia Interface“ und das HDMI-Logo sind Marken oder in den USA oder anderen Ländern eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC. • „Made for iPod“ and „Made for iPhone“ mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. • Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. • Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance. • iPhone, iPod, iTunes and App Store are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

# clarion

## 2014 – 2015

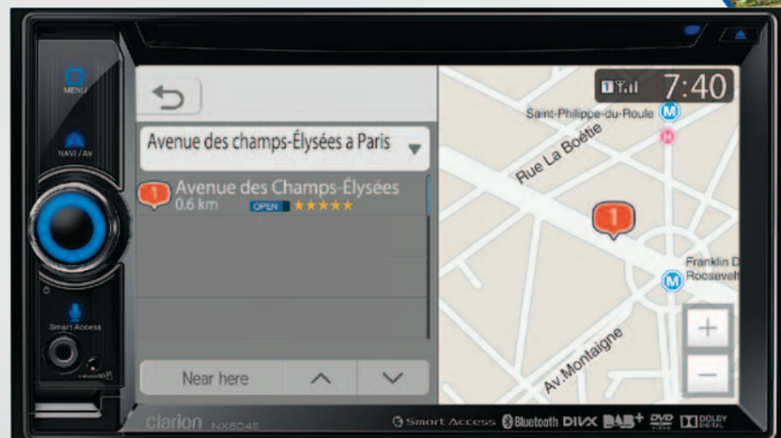


Intelligent **VOICE**  
powered by **Google**

# Weisen Sie mit Ihrer Stimme den Weg!



Genießen Sie Musik, Videos und Apps Ihres Smartphones direkt auf dem großen Touchscreen des NX504E.



Avenue des Champs-Élysées à Paris

Intelligent VOICE powered by Google



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX504E.

## NX504E

2-DIN-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTEM NAVIGATIONSSYSTEM UND SMART ACCESS



(optionale Fernbedienung RCB198)



Smartphone-Anbindung zur nahtlosen Nutzung Ihrer bevorzugten Musik- und Videoinhalte



728 Farben für eine perfekt auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Tastenbeleuchtung



Interaktive Benutzeroberfläche mit Slide-Funktion



„Intelligent Tune“, Vocal Image Control-Technologie

### Integrierter DAB-Empfänger (Digital Audio Broadcasting)

DAB überträgt Radioprogramme über ein digitales Signal in einer mit Audio-CDs vergleichbaren Qualität. Im Vergleich zu analogen Signalen ist das von DAB übertragene Digitalsignal klarer, verblasst weniger und reagiert weniger empfindlich auf Mehrwegeeffekte, wetterbedingte Störungen und Interferenzen.

### Smart Access: Zugriff auf innovative Dienste

Über die Smart Access-Plattform für Cloud-Dienste können Sie vom Fahrzeug aus mit einem Smartphone auf vielfältige Inhalte und Informationen zugreifen. Die kontinuierliche Aktualisierung gewährleistet, dass Sie stets auf die neuesten Informationen zugreifen können. Mit Apps, die speziell auf die Nutzung im Fahrzeug abgestimmt sind, können Sie unter Verwendung eines Smartphones auf die verschiedensten Inhalte zugreifen, von GPS-Navigationsfunktionen bis hin zu SNS-Diensten.



### GPS-Navigation mit reichhaltigen Grafiken und über- ragender Funktionsvielfalt

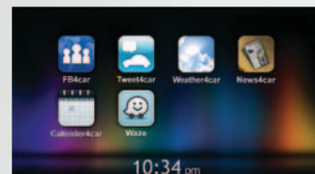
Das NX504E bietet ein integriertes Navigationssystem mit einfacher Zieleingabe, Turn-By-Turn-Sprachführung und wählbarer Streckenführung – damit Sie schnell und sicher ans Ziel kommen. Die Datenbank mit vielzähligen Sonderzielen enthält Nationalparks, Restaurants, Tankstellen und viele weitere Zielkategorien.



### Bequemer Zugriff auf Smartphone-Apps

Mit Smart Access und der Anbindung Ihres Smartphones können Sie Ihre Lieblings-Apps ganz einfach auf dem NX504E nutzen. Bleiben Sie auch im Auto immer auf dem Laufenden, mit Navigationsfunktionen, Wetterberichten, Nachrichten, Internetradio und SNS (Social Networking Services).

Ausführliche Informationen zu den Anwendungen finden Sie auf [www.clarion.com](http://www.clarion.com)



## Keine Tasten nötig! Sprechen Sie einfach ganz normal zum System.

Anders als bei herkömmlichen Systemen, für die zum Ausführen einer Suche bestimmte Schlüsselwörter eingegeben werden müssen, können Sie Ihre Frage beliebig formulieren. Auch längere Sätze sind kein Problem. Dies ermöglicht eine entspannte und einfache Suche.



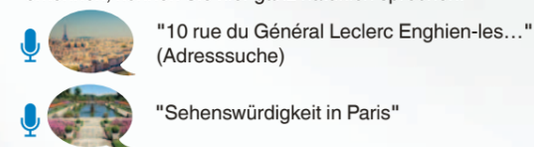
### Suche in den neuesten Cloud-basierten Informationen

Sprechen Sie einfach aus, was Ihnen gerade einfällt. Clarion Intelligent VOICE™ durchsucht automatisch die überragende Informationsmenge in der Cloud nach Übereinstimmungen zu Ihrer Sprachsuche. Das System zeigt daraufhin direkt passende Standorte und Einrichtungen an, einschließlich Öffnungszeiten, Erfahrungsberichten und weiteren Informationen.



### Sie haben sich versprochen? Kein Problem!

Sie können nach beliebigen Begriffen suchen, genau wie auf Ihrem PC oder Smartphone. Sprechen Sie einfach aus, was Ihnen einfällt. Auch wenn Sie sich nur an einen Teil erinnern können oder einen Begriff falsch aussprechen, durchsucht Clarion Intelligent VOICE™ umfangreiche, aktuelle Informationen und zeigt Ihnen dann die besten Übereinstimmungen an. Anders als bei herkömmlichen Systemen, die nur genaue Suchbegriffe erkennen, können Sie hier ganz natürlich sprechen.



### Starkes Multitalent zur Anbindung Ihres Smartphones im Fahrzeug

#### NX503E

DVD-MULTIMEDIASTATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND 6.2" TOUCHPANEL

Hier finden Sie weitere Informationen zum NX503E.



Optionale Fernbedienung RCB198



### Digital-Mediaempfänger mit Cloud-Konnektivität



Genießen Sie Musik, Videos und Apps Ihres Smartphones direkt auf dem großen Touchscreen des FX504E.



Hier finden Sie weitere Informationen zum FX504E.

### FX504E

2-DIN-MULTIMEDIA-STATION MIT 6.2"-TOUCHPANEL-STEUERUNG



(optionale Fernbedienung RCB198)



Smartphone-Anbindung zur nahtlosen Nutzung Ihrer bevorzugten Musik- und Videoinhalte



Bluetooth® für Freisprechfunktion und Stereo-Audiostreaming



Intuitiv zu bedienender Bildschirm mit grafischem Menü und Slide-Funktion.

### 4-Volt-6-Kanal-Audio-PreOut für einfache Erweiterung und Aufrüstung

Mit den 3 Sätzen Cinch-PreOuts mit je 2 Kanälen können Sie je nach Wunsch externe Endstufen anschließen, um ein noch leistungsfähigeres Audiosystem zu erstellen. Die 4-Volt-PreOuts sorgen für eine klare, hochwertige Klangaussgabe im gesamten Soundsystem.

### Bequemer Zugriff auf Smartphone-Apps

Mit Smart Access und der Anbindung Ihres Smartphones können Sie Ihre Lieblings-Apps ganz einfach auf dem FX504E nutzen. Bleiben Sie auch im Auto immer auf dem Laufenden, mit Navigationsfunktionen, Wetterberichten, Nachrichten und SNS.

Herunterladen der Anwendung



Detaillierte Informationen zu den kompatiblen Smartphone-Modellen finden Sie auf unserer Website.

### Navigations-Apps

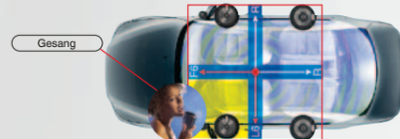
Nutzen Sie Ihre bevorzugten Navigations-Apps auf Ihrem Smartphone, um an Ihr Ziel zu gelangen.



### Intelligent Tune: Clarions exklusive Soundtechnologie

Die Klangtechnologie von Clarion wurde eigens entwickelt, um Ihr Fahrzeug in eine erstklassige Hörumgebung zu verwandeln. „Intelligent Tune“ umfasst die Technologien „Vocal Image Control“, mit der die Wirkungsrichtung des Gesangs auf einen bestimmten Sitz ausgerichtet werden kann, „Sound Restorer“ für eine hochwertige Klangwiedergabe von komprimierten Audiodaten, „Virtual Bass“ für satte Bässe auch ohne Subwoofer und weitere aufregende Klangtechnologien.

● „Vocal Image Control“-Technologie



### Navigations- und Multimediasystem mit vielfältigen Funktionen



(optionale Fernbedienung RCX006)

### NX404E

2-DIN-DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND 6.2"-TOUCHPANEL



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX404E.



Erleben Sie Ihre Apps auf dem großen Bildschirm.



Bluetooth für Freisprechfunktion und Stereo-Audiostreaming



GPS-Navigation mit reichhaltigen Grafiken und überragender Funktionsvielfalt

### Umfassende Medienunterstützung für hochwertigen Video- und Audiogenuss

Neben CDs und DVDs können Sie mit dem NX404E auch Musik- und Videodateien von einem Smartphone oder USB-Speichergerät wiedergeben. Der schnelle Prozessor ermöglicht die Wiedergabe von H.264-Videos und FLAC-Audiodateien (Free Lossless Audio Codec) im Fahrzeug.

H.264 MPEG-4/DivX (720 x 480)



### Entwickelt für Frontblenden mit einer Breite von 200 mm

### NX404EW

2-DIN-DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND HOCHAUFLÖSENDEM 6.5-ZOLL-DISPLAY



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX404EW.



### NX702E

DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND HOCHAUFLÖSENDEM 7-ZOLL-DISPLAY



Freisprecheinrichtung, Telefonbuchzugriff und Audio-Streaming dank integriertem Parrot Bluetooth



„Made for iPod®“ und „Made for iPhone®“ zur nahtlosen Anbindung Ihres Geräts



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX702E.

### NAVIGATION FÜR LASTKRAFTWAGEN

Geschwindigkeitsbeschränkungen, Einschränkungen, Gefahrenzeichen und Rastplätze speziell für Lkws, Kartenmaterial für 47 Länder\*: dieses Navi ist der ideale Reisebegleiter für alle Lkw-Fahrer!

\*Lkw-spezifische Daten für 37 Länder



### NX502ETRK

2-DIN-DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND HOCHAUFLÖSENDEM 6.2-ZOLL-DISPLAY FÜR SCHWERFAHRZEUGE



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX502ETRK.



### NX702ETRK

2-DIN-DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND HOCHAUFLÖSENDEM 7-ZOLL-DISPLAY FÜR SCHWERFAHRZEUGE



Hier finden Sie weitere Informationen zum NX702ETRK.

### DIGITALRADIO-TUNER

### DAB404E DAB-EMPFÄNGER

● Für NX404E, NX404EW und VX404E

● DAB, DAB+, ● Band-III, L-Band ● Ensemble-/Dienstesuche, PTY/TA ● Ensemble-/Dienstbezeichnung, Dynamic Labels ● Service Link (EIN/AUS) ● Antenne im Lieferumfang enthalten



### DAB302E DAB-EMPFÄNGER

● Für NX702E, NX702ETRK, NX502ETRK und CZ703E

● DAB, DAB+, DMB-A ● Unterstützt Band-III, L-Band ● Ensemble-/Dienstesuche, PTY/TA ● Ensemble-/Dienstbezeichnung, Dynamic Labels ● Service Link (DAB-DAB/DAB-RDS) ● Antenne im Lieferumfang enthalten



## Bringen Sie Ihre digitalen Audio- und Videoinhalte in Ihr Fahrzeug



(optionale Fernbedienung RCX006)



Bluetooth® für Freisprechfunktion und Stereo-Audiostreaming



Tastenbeleuchtung in 728 verschiedenen Farben



DAB-kompatibel (optionales DAB404E erforderlich)

### Erleben Sie Ihre Apps auf dem großen Bildschirm

Schließen Sie Ihr Smartphone einfach mit einem Kabel an, um das Display des Smartphones auf dem Bildschirm des Steuergeräts anzuzeigen. Mit der Bildschirmsperrefunktion können Sie die auf Ihrem Smartphone gespeicherte Musik wiedergeben; das Display wird auf dem Bildschirm des VX404E angezeigt.



### Smartphone-Anbindung zur nahtlosen Nutzung Ihrer bevorzugten Musik- und Videoinhalte

Schließen Sie Ihr Smartphone über HDMI™ an das Steuergerät an und greifen Sie auf die darauf gespeicherten Musik- und Videodateien zu.

## VX404E

2-DIN-DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT 6.2"-TOUCHPANEL-STEUERUNG



Hier finden Sie weitere Informationen zum VX404E.

### Umfassende Medienunterstützung für hochwertigen Video- und Audiogenuss

Neben CDs und DVDs können Sie mit dem VX404E auch Musik- und Videodateien von einem Smartphone oder USB-Speichergerät wiedergeben. Der schnelle Prozessor ermöglicht die Wiedergabe von H.264-Videos und FLAC-Audiodateien (Free Lossless Audio Codec) im Fahrzeug.

### 2-Zonen-Entertainment

Mit dieser Funktion können die Fahrgäste im Fond beispielsweise einen DVD-Film betrachten, während die Fahrgäste auf den Vordersitzen ihren bevorzugten Radiosender hören oder Musik von einem USB-Speichergerät wiedergeben.

### Reibungslose Anbindung und Musikwiedergabe

Am VX404E können Sie ohne PIN-Code eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herstellen. So können Sie ganz einfach Anrufe ausführen oder Musik von Ihrem Smartphone wiedergeben.

## Leistungsstarke Navigation und Entertainment der Spitzenklasse

## NZ502E

DVD-MULTIMEDIA-STATION MIT INTEGRIERTER NAVIGATION UND HOCHAUFLÖSENDEM 7-ZOLL-DISPLAY



Hier finden Sie weitere Informationen zum NZ502E.



Komplettes All-In-One-Multimedia-System in einem 1-DIN-Gehäuse



Einfache Aktualisierung der Navigationskarten



„Made for iPod®“ und „Made for iPhone®“

### Fondpassagiere sitzen in der ersten Reihe: der Monitor für die Deckenmontage

#### VT1510E

15.6"-DECKENMONITOR MIT DVD-/USB-/SD-PLAYER UND 2 IR-KOPFHÖRERN



#### VT1010E

10.2"-DECKENMONITOR MIT DVD-/USB-/SD-PLAYER UND 2 IR-KOPFHÖRERN



#### OHM888VD

8"-DECKENMONITOR MIT DVD-PLAYER UND IR-KOPFHÖRER



- Funktionen des VT1510E/VT1010E/OHM888VD**
- Universelles schmales Profil
  - Wiedergabe von MPEG-1/-2, MP3 und WMA
  - MPEG-4, DivX® (VT1510E/VT1010E)
  - Einstellbare Anzeigemodi: Breitbild/Normal
  - Infrarot-Fernbedienung mit Bildschirmanzeige
  - Audio-/Videoeingänge für externe Geräte (OHM888VD: 1 Cinch-Anschluss; VT1510E/VT1010E: 1 Cinch-Anschluss und 1 Miniklinkenbuchse)
  - 1 Audio-/Videoausgang für verschiedene Monitoranwendungen
  - Integrierte LED-Deckenleuchte
  - 2 Kopfhörer im Lieferumfang des VT1510E/VT1010E; 1 Kopfhörer im Lieferumfang des OHM888VD
  - DVD-Schacht mit Einzugsmechanismus
  - USB/SD/MMC (VT1510E/VT1010E)

### TV-TUNER

#### DTX502E DVB-T-EMPFÄNGER

Für NX404E, NX404EW, VX402E, NZ502E und VZ402E

- DIGITAL-TV**
- Über 1000 TV- und Radio-Speicherplätze
  - Bildschirmmenü
  - EPG (Electronic Programme Guide, elektronischer Programmführer)
  - Unterstützt PIG (Picture in Graphic, Bild-in-Grafik-Funktion)
  - Teletext
  - Untertitel
  - Liebingsender programmierbar
  - Bildseitenverhältnis 4:3/16:9
  - Fernsehformate: PAL, NTSC
  - Schneller Suchlauf für Bereiche mit Frequenzüberschneidungen
  - Frequenzbereiche des Empfängers UHF: 470 MHz bis 805 MHz VHF: 170 MHz bis 240 MHz
- AUDIO/VIDEO**
- 1 Ausgang an das Steuergerät
  - 2 Cinch-Audioausgänge
  - 1 Cinch-Videoausgang
- ALLGEMEIN**
- Digitaler MPEG-2/-MPEG-4-Tuner
  - HDTV: Auflösung auf 720p beschränkt
  - Kompaktes Gehäuse
  - Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
  - IR-Empfänger
  - 2 Aktivantennen (+20 db) mit F-Stecker
  - Direkte Steuerung über das Display des Steuergeräts

### MULTIMEDIA-ZUBEHÖR

- VA700 VIDEO-VERTEILER-VERSTÄRKER
- WH253H ZWEIKANAL-INFRAROT-FUNKKOPFHÖRER

### VERGLEICH DER MULTIMEDIA-MODELLE

Modell	MEDIEN							KONNEKTIVITÄT										NAVIGATION					AUDIO					ALLGEMEIN						
	Smart Access	DivX	DVD VIDEO	DISC	MP3/WMA	MPEG4	DOLBY DIGITAL	FM/MW	Bluetooth	Parrot	Android	HDMI	Rear USB	Zone Surround	4V/6ch	2V/6ch	Rear Vision Camera	RUX	DVB-T	DAB	TUNE	Built-in navigation	Intelligent Tune	Subwoofer level control	MP3/WMA	24bit	BeatEQ	MP3/WMA	MOSFET	50W X4	728 color key	TOUCH	TOUCH	TOUCH
NX504E	●*1	Disc	●	●	●	—	●	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	—	CCA770/CCA771*1	●	●	—	4-Volt/6-Kanal	●*4	Vorder-/Rückseite	—	Integriert*7	●	●*8	●	●	—	—	●	—	●*9	50 W x 4	●	●	●	—	●
NX503E	●*1	Disc	●	●	●	—	●	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	—	CCA770/CCA771*1	●	●	—	4-Volt/6-Kanal	●*4	Vorder-/Rückseite	—	—	●	●*8	●	●	—	—	●	—	●*9	50 W x 4	●	●	●	—	●
FX504E	●*1	—	—	—	●	—	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	—	CCA770/CCA771*1	●	●	—	4-Volt/6-Kanal	●*5	Vorder-/Rückseite	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●*9	50 W x 4	—	●	●	●	—	●
NX404E	—	Disc/USB	●	●	MP3/WMA/AAC	●	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	—	—	HDMI™ Modus	Zweifach	●*3	2-Volt/6-Kanal	●*5	Vorder-/Rückseite	Optionales DTX502E*8	Optionales DAB404E	●	●*8	—	—	—	—	●	●*9	MOSFET 45 W x 4	●	●	●	—	●	
NX702E	—	Disc/USB	●	●	MP3/WMA/AAC	●	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	●	—	—	—	●*3	4-Volt/6-Kanal	●*5	Rückseite	Integriert*6	Optionales DAB302E	●	●*8	—	—	—	—	●	●*9	MOSFET 50 W x 4	●	—	●	●	—	●
NX502ETRK	—	Disc/USB	●	●	MP3/WMA/AAC	●	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	●	—	—	—	●*3	4-Volt/6-Kanal	●*5	Vorder-/Rückseite	—	Optionales DAB302E	●	●*8	—	—	—	—	●	●*9	MOSFET 50 W x 4	●	—	●	●	—	●
VX404E	—	Disc/USB	●	●	MP3/WMA/AAC	●	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	—	—	HDMI™ Modus	Zweifach	●*3	2-Volt/6-Kanal	●*5	Vorder-/Rückseite	—	Optionales DAB404E	—	—	—	—	—	—	●	●*9	MOSFET 45 W x 4	●	●	●	—	●	
NZ502E	—	Disc/USB	●	●	MP3/WMA/AAC	●	—	18 UKW, 6 MW	Integriert*2	●	—	—	—	●*3	4-Volt/6-Kanal	●*5	Vorder-/Rückseite	Optionales DTX502E*8	—	—	●	●*8	—	—	—	●	●*9	MOSFET 50 W x 4	—	—	—	—	—	●

\*1 Detaillierte Informationen zu den kompatiblen Smartphones finden Sie auf unserer Website. \*2 Detaillierte Informationen zu den kompatiblen Bluetooth-Modellen finden Sie auf unserer Website. \*3 Front- und Rear-Seat-Entertainment \*4 Rückfahrkamera und CCA644 sind separat erhältlich.

\*5 Rückfahrkamera und CCA644 separat erhältlich \*6 Unterstützt MPEG2, MPEG4 HDTV: Auflösung auf 720p beschränkt \*7 Kompatibel mit DAB+ \*8 8-GB-microSD-Karte enthält die vollständige Navigationsanwendung und Kartenmaterial für 47 Länder \*9 Tiefpass-/Hochpassfilter

High-Fidelity-Sound und herausragendes Design

CZ703E

BLUETOOTH-CD-/USB-/MP3-/WMA-RECEIVER MIT ERWEITERTEN KLANGEINSTELLUNGEN



Made for iPod iPhone



Hier finden Sie weitere Informationen zum CZ703E.



Parrot-Bluetooth® für Freisprechfunktion



USB-Anschlüsse an der Vorder- und Rückseite des Geräts



DAB-fähig (separat erhältlicher DAB302E-Tuner erforderlich)



728 Farben für eine perfekt auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Tastenbeleuchtung

Digitale Laufzeitkorrektur mit 3-Wege-Frequenzweiche

Die Laufzeitkorrektur ermöglicht eine perfekte, auf die jeweilige Einbauposition abgestimmte Synchronisierung der verschiedenen Lautsprecher. Dies verhindert das Entstehen von Audio-versatz und gewährleistet, dass der Klang unverfälscht und auf die Millisekunde genau zum Hörer gelangt.



Nahtloses Entertainment dank hervorragender iPod®- und iPhone®-Anbindung

Nutzen Sie die vertraute Bedienweise Ihres iPod bzw. iPhone über Auswahllisten für ALBUM/INTERPRET/TITEL auf dem Display und mit der Funktion „Liste rückwärts“. Der Simple-Control-Modus ermöglicht eine einfache Steuerung des Systems über die iPod- oder iPhone-Bedienelemente einschließlich der ABC-Suchfunktion für den schnellen Zugriff auf einen Musiktitel.



\* Detaillierte Informationen zu den kompatiblen iPod- und iPhone-Modellen finden Sie auf unserer Website.  
\* iPod-Videos können durch Anschließen des CZ703E an einen universellen externen Monitor mit Cinch-Videoeingang und Anschließen eines geeigneten iPod oder iPhone über das optionale Kabel CCA750 angezeigt werden.

Musikmedienfunktionen im hochwertigen Design

CZ104E

CD-/USB-/MP3-/WMA-RECEIVER



Hier finden Sie weitere Informationen zum CZ104E.



Einzigtages Design, blaue Tastenbeleuchtung



CD-/MP3-/WMA-Wiedergabe



USB-Eingang an der Vorderseite mit MP3-/WMA-Kompatibilität



Einfaches Anschließen externer Quellen über den AUX-Eingang an der Gerätefront

VERGLEICH DER STEUERGERÄTE

GERÄT	MEDIEN			KONNEKTIVITÄT										AUDIO					ALLGEMEIN							
	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	MP3/WMA	FM/MW/LW	Bluetooth	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 Plus	BeatEQ	DIGITAL 3WAY X-OVER	LPE/HPF	LPE	High Visibility LCD	Integral Rotary Volume	MOS-FET 50Wx4	MOS-FET 45Wx4	20Wx4 (HIGH POWER)	728c	OEM Preamp	DCP
CZ703E	●	●	18 UKW, 6 MW, 6 LW	Parrot *1	CCA750*2	Vorder-/Rückseite	●	—	—	●	Optionales DAB302E	●	—	●	—	●	●	—	●+6	●	●	—	—	●	●	●
CZ104E	●	●	18 UKW, 6 MW, 6 LW	—	—	Vorderseite	—	—	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●+8	●	●	—	—	—	●	●
FZ502E	—	●	18 UKW, 6 MW, 6 LW	Parrot *1	CCA748*2	Vorderseite	—	●*3	—	●	—	●	●+4	—	●+5	—	●	—	●+6	●	—	●	—	—	●	—
FZ102E	—	●	18 UKW, 6 MW, 6 LW	—	—	Vorderseite	—	—	●	●	—	●	—	—	—	—	—	●	●+7	●	—	—	●	—	●	—
CX501E	●	●	18 UKW, 6 MW/LW	Integriert *1	CCA750*2	Rückseite	—	●*3	—	●	—	●	●+4	—	●+5	—	●	—	●+6	—	●	—	—	●	●	—

\*1 Detaillierte Angaben zu kompatiblen Bluetooth-Modellen finden Sie auf unserer Website. \*2 Informationen zur iPod- und iPhone-Kompatibilität finden Sie auf unserer Website. \*3 2-Kanal-Anschluss an der Vorderseite + 2-Kanal oder Subwoofer an der Rückseite

Mechanikfreies, hochmodernes Design: die Clarion H.M.I.-Schnittstelle

FZ502E

BLUETOOTH-USB-/MP3-/WMA-RECEIVER



Hier finden Sie weitere Informationen zum FZ502E.



7-Wege-Lautstärke-Drehregler und 20-Tasten-Fernbedienung

FZ102E

USB-/MP3-/WMA-RECEIVER



Hier finden Sie weitere Informationen zum FZ102E.

Blendenlayout für einfache Bedienung



Das mechanikfreie Design ist weniger anfällig gegen Stöße und Schwingungen und trägt so zu einer größeren Strapazierfähigkeit und längeren Lebensdauer des Geräts bei.



Freisprecheinrichtung und Audio-Streaming dank integriertem Parrot-Bluetooth mit eingebautem Mikrofon.



Mit Schiebeabdeckung geschützte USB- und AUX-Eingänge an der Gerätefront für einfache und vielseitige Anbindungsmöglichkeiten.



Überragende Klangsteuerungselemente einschließlich MOSFET-Endstufe.



MP3-/WMA-Unterstützung über USB-Anschluss und AUX-Anschluss an der Vorderseite  
USB-Speichergeräte können mit dem optionalen USB-Verlängerungskabel CCA755 angeschlossen werden.



Geringe Einbautiefe.

Dauerspeicher

Das FZ102E ist mit einem besonderen Flash-Speicher ausgestattet. So bleiben die Benutzereinstellungen auch dann erhalten, wenn das Gerät komplett von der Stromversorgung des Fahrzeugs getrennt wird.

USB-Integration für digitale Zusammenarbeit

CX501E

2-DIN-BLUETOOTH-CD-/USB-/MP3-/WMA-RECEIVER



Made for iPod iPhone



Freisprecheinrichtung und Audio-Streaming dank integriertem Bluetooth mit eingebautem Mikrofon.



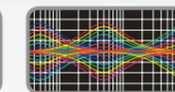
Direkte iPod- und iPhone-Anbindung über USB-Anschluss an der Geräterückseite.



Der USB-Anschluss unterstützt auch die Wiedergabe von WMA-/MP3-Dateien.



Beleuchtung in 728 verschiedenen Farben



Beat EQ mit parametrischem Equalizer

Nehmen Sie Ihre Musik mit aufs Wasser

**M704**  
WASSERFESTER USB-BLUEETOOTH-WETTERFUNKEMPFÄNGER DER MARINE-SERIE MIT J1939-UNTERSTÜTZUNG



Hier finden Sie weitere Informationen zum M704.



**Entworfen für Beständigkeit gegen Wasser und Salz**  
Wasser ist der schlimmste Feind eines Marine-Steuergeräts – und Salz kann ein wahrer Alptraum sein. Unsere Steuergeräte M704/CMV1/CMD8 sind gemäß IPX5 getestet und zertifiziert. Sie bieten höchsten Schutz gegen das Eindringen von Wasser und höchste Beständigkeit gegen Salz. Gummidichtungen und integrierte Abflusskanäle halten das Wasser im Zaum.

Clarion-Technik für den Wassersport



**CMV1**  
WASSERFESTER MARINE-CD-/USB-RECEIVER MIT J1939-UNTERSTÜTZUNG



Hier finden Sie weitere Informationen zum CMV1.



**CMD8**  
WASSERFESTER MARINE-CD-/USB-RECEIVER



Hier finden Sie weitere Informationen zum CMD8.



**M303**  
MARINE-CD-/USB-/BLUETOOTH-EMPFÄNGER



**M109**  
MARINE-CD-EMPFÄNGER



Kompaktes, separates und wasserfestes System mit Smartphone-Konnektivität



**CMS5**  
DIGITALMEDIENEMPFÄNGER DER MARINE-SERIE MIT WASSERFESTER FERNBEDIENUNG MIT 4,3-ZOLL-FARB-LCD UND J1939-KOMPATIBILITÄT

Das CMS5 von Clarion ist ein Steuergerät und Medienzentrum in einem einzigen Gehäuse. Das Gerät verfügt über einen integrierten AM-/UKW-/Wetterfunkempfänger und bietet umfangreiche Anschlussmöglichkeiten, z. B. für USB-Geräte, sodass Sie ein genau auf Ihre Bedürfnisse angepasstes System erstellen können.

\* CAN-Bus-Kompatibilität gemäß J1939 ermöglicht die Steuerung über die Multifunktionsanzeige des Boots \* 4,3"-Farb-LCD



**CMS2**  
DIGITALMEDIENEMPFÄNGER MIT WASSERFESTER FERNBEDIENUNG

Schließen Sie einfach Ihr Smartphone an die 1,1-A-USB-Buchse an und geben Sie die darauf gespeicherte Musik auf dem CMS2 wieder.

- Verstellbarer Einbauwinkel
- Weitweitere AM-/UKW-/Wetterfunkempfang



Hier finden Sie weitere Informationen zum CMS5.

Hier finden Sie weitere Informationen zum CMS2.

VERGLEICH DER MARINE-AUDIOSYSTEME

	MEDIEN				KONNEKTIVITÄT										AUDIO				ALLGEMEIN												
	DivX	DVD VIDEO	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	COMPACT DISC DIGITAL TEXT	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA	DOLBY DIGITAL	Bluetooth	Parrot	Made for iPod	Made for iPod iPhone	Android Connectivity	USB	4V/6ch OUTPUT	2V/6ch OUTPUT	2V/4ch OUTPUT	RUX INPUT	RCR Video Input	Fixed Audio pre-OUT	2 ZONE FERNBEDIENUNG	BBE-MP	24bit	High Visibility LCD	FLIP DOWN CONTROL	50Wx4 (HIGH POWER)	48Wx4 (HIGH POWER)	45Wx4 (HIGH POWER)	TFT Color LCD Monitor	Wired Remote Ready		
M704	-	-	-	-	-	●	-	●+1	-	-	-	●+2	Zweifach, Rückseite	●	-	-	2 x AV (Rückseite)	●	2-Kanal	Marine	-	-	-	-	●	-	-	-	3,5-Zoll	MW1/2/4 MF1	
CMV1	●	●	●	-	●	●	-	Optionales BLT373	-	CCA750*2	-	-	Rückseite	-	●	-	2 x AV (Rückseite)	●	2-Kanal	-	●	●	-	●	●	-	-	-	3,5-Zoll	MW1/2/4 MF1	
CMD8	-	-	-	●	-	●	-	-	-	CCA750*2	-	-	Rückseite	-	-	●+3	1 x Audio (Rückseite)	-	-	-	-	●	●+4	●	-	●	-	-	-	-	MW1/2/4 MF1
M303	-	-	-	●	-	●	-	-	●+1	-	-	-	Rückseite	-	-	●+3	1 x Audio (Rückseite)	-	-	-	-	-	●+4	-	-	-	●	-	-	-	MW1/2/4 MF1
M109	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●+3	1 x Audio (Front)	-	-	-	-	-	●+4	-	-	-	-	-	-	-	MW1/2/4 MF1
CMS5	-	-	-	-	-	●	-	-	-	CCA750*2	-	●+2	Zweifach, Rückseite	●	-	-	Dual	-	2-Kanal	Marine	-	-	-	-	●	-	-	-	4,3-Zoll	MW1/2/4 MF1	
CMS2	-	-	-	-	-	●	-	-	-	CCA750*2	-	●+2	Anschlusskabel	-	●	-	Anschlusskabel	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	MW1/2/4 MF1

\*1 Detaillierte Angaben zu kompatiblen Bluetooth-Modellen finden Sie auf unserer Website. \*2 Informationen zur iPod- und iPhone-Kompatibilität finden Sie auf unserer Website.

\*3 2-Kanal-Anschluss an der Vorderseite + 2-Kanal oder Subwoofer an der Rückseite \*4 13 x 10 zweizeilig

Marine-Verstärker -BAUREIHE

**XC6210**  
CLASS-D-VERSTÄRKER  
2-/1-KANAL-ENDSTUFE, 350 W  
Abmessungen (B x H x T) (mm): 162 x 56 x 175

**XC6410**  
4-/3-/2-KANAL-ENDSTUFE, 600 W  
Abmessungen (B x H x T) (mm): 222 x 56 x 175

**XC6610**  
6-/5-/4-/3-KANAL-ENDSTUFE, 1.000 W  
Abmessungen (B x H x T) (mm): 289 x 56 x 175

Kompakte Abmessungen



Lautsprecher und Subwoofer der Marine-Serie

**CMG1722R**  
WASSERFESTER 2-WEGE-KOAXIALLAUTSPRECHER DER MARINE-SERIE, 17 CM (7")

**CMG1622S**  
WASSERFESTES 2-WEGE-LAUTSPRECHERKOMPLEMENTSYSTEM AUS DER MARINE-SERIE, 16,5 CM (6-1/2")

**CMG1622R**  
WASSERFESTER 2-WEGE-KOAXIALLAUTSPRECHER DER MARINE-SERIE, 16,5 CM (6-1/2")

**CMG2512W**  
WASSERFESTER 4-OHM-EINZELSCHWINGSPULEN-SUBWOOFER DER MARINE-SERIE, 25 CM (10")

**CMQ1622R**  
WASSERFESTER 2-WEGE-KOAXIALLAUTSPRECHER AUS DER MARINE HIGH PERFORMANCE-SERIE, 16,5 CM (6-1/2")

**CMQ6922R**  
WASSERFESTER 2-WEGE-KOAXIALLAUTSPRECHER AUS DER MARINE HIGH PERFORMANCE-SERIE, 15 CM x 23 CM (6"x 9")

**CMQ2512W**  
WASSERFESTER 4-OHM-EINZELSCHWINGSPULEN-SUBWOOFER DER MARINE HIGH PERFORMANCE-SERIE, 25 CM (10")

**CM1625**  
WASSERFESTER 2-WEGE-KOAXIALLAUTSPRECHER DER MARINE-SERIE, 16,5 CM (6-1/2")

Hochleistungslautsprecher und -Subwoofer der Marine-Serie

**WTE7B**  
SCHWARZES TOWER-LAUTSPRECHERGEHÄUSE, 18 CM (7")

**WTE7W**  
WEISSES TOWER-LAUTSPRECHERGEHÄUSE, 18 CM (7")

**9WLED**  
LED-BELEUCHTUNG FÜR TOWER-GEHÄUSE, 18 CM (7")

Tower-Lautsprechergehäuse der Marine-Serie

**MW4**  
WASSERFESTE KABELGEBUNDENE MARINE-FERNBEDIENUNG MIT 3"-FARB-LCD FÜR M704, CMS5, CMS2, CMD8, CMD7, CMD6, CMV1, CMS1, M303 UND M309

**MW1**  
WASSERFESTE MARINE-FERNBEDIENUNG MIT LCD FÜR CMV1 / CMD6 / CMD8 / CMS1 / M303

**MW2**  
WASSERFESTE MARINE-FERNBEDIENUNG FÜR CMV1 / CMD6 / CMD8 / CMS1 / M303

Marine-Fernbedienung

**ZUBEHÖR**

CCAUSB USB-VERLÄNGERUNGSKABEL

CCAUX CINCH-/3,5-MM-AUX-INGANGSKABEL

MWRXCRET 10-M-MARINE-VERLÄNGERUNGSKABEL FÜR MW1/2

MWRYCRET Y-KABEL FÜR FERNBEDIENUNG MW1/2

Für noch mehr Power!

**Class-D-Endstufen**  
-BAUREIHE

MOS-FET Class D

**XC6610**  
6-5-4-3-KANAL-  
ENDSTUFE, 1.000 W

**XC6410**  
4-3-2-KANAL-  
ENDSTUFE, 600 W

**XC6210**  
2-1-KANAL-ENDSTUFE,  
350 W

**Class-AB-Endstufen**  
-BAUREIHE

MOS-FET Class A/B

**XR2120**  
MONO-HOCHLEIS-  
TUNGSENDSTUFE,  
570 W

**XR2420**  
4-3-2-KANAL-  
END-  
STUFE, 480 W

**XR2220**  
2-1-KANAL-ENDSTUFE,  
280 W

VERSTÄRKERFUNKTIONEN

	XC6610	XC6410	XC6210	XC1410	XR2120	XR2420	XR2220
Class	D	D	D	D	AB	AB	AB
Maximale Leistung (W)	1.000	600	350	300	570	480	280
4-Ohm	6 x 85 W	4 x 85 W	2 x 85 W	4 x 50 W	1 x 280 W	4 x 60 W	2 x 60 W
2-Ohm	6 x 125 W	2 x 125 W	2 x 125 W	4 x 75 W	1 x 400 W	4 x 90 W	2 x 95 W
Gebrückt an 4-Ohm	3 x 250 W	2 x 250 W	1 x 250 W	—	—	2 x 180 W	1 x 190 W
Anzahl der Kanäle	6/5/4/3	4/3/2	2/1	—	1	4/3/2	2/1
MOSFET-Netzteil	•	•	•	•	•	•	•
Stereo 2-Ohm-stabil	•	•	•	•	•	•	•
Mono 2-Ohm-stabil	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare Bassanhebung; 0/6/12 dB bei 50 Hz	•	•	•	•	•	•	•
Unabhängig einstellbare Frequenzen (vorne/hinten), elektronische Hoch-/Tiefpassfilter-Frequenzweichen	•	•	•	•	•	•	•
Unabhängig einstellbare Frequenzen für vorne und hinten - 12 dB/Okt. Elektronische Hoch-/Tiefpassfilter-Frequenzweichen	•	•	•	•	•	•	•
Auswählbare Hochpass-Frequenzweiche	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare Frequenz, elektronische Hoch-/Tiefpassfilter-Frequenzweichen, 50-300 Hz	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare Frequenz, elektronische Tiefpassfilter-Frequenzweiche, 30-300 Hz	•	•	•	•	•	•	•
Vergoldete Stecker; Cinch/Lautsprecher/Netzteil Lautsprecherpegel-Eingang	•	•	•	•	•	•	•
Abmessungen (B x H x T) (mm, ca.)	289 x 56 x 175	222 x 56 x 175	162 x 56 x 175	181 x 35 x 70	354 x 55 x 216	354 x 55 x 216	294 x 55 x 216
Abmessungen (B x H x T) (Zoll)	11-3/8 x 2-3/16 x 6-7/8	8-3/4 x 2-3/16 x 6-7/8	6-3/8 x 2-3/16 x 6-7/8	7-1/8 x 1-3/8 x 2-3/4	13-9/16 x 2-1/8 x 8-5/8	13-9/16 x 2-1/8 x 8-5/8	11-5/7 x 2-1/8 x 8-5/8



**XC1410**  
4-KANAL-MIKRO-  
ENDSTUFE, 300 W

Stärkere Bässe

**SRV** -BAUREIHE

Aktiver Subwoofer

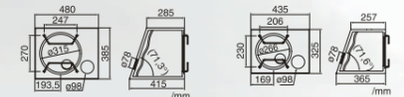


**SRV250**  
150 W MAX. SUBWOOFER-  
VERSTÄRKER, 16,5 CM  
(6-3/4") FLACHES DESIGN

**SW** -BAUREIHE

**SW3013B**  
SUBWOOFER MIT  
BASSREFLEX-GEHÄUSE,  
30 CM (12")

**SW2513B**  
SUBWOOFER MIT  
BASSREFLEX-GEHÄUSE,  
25 CM (10")



**WG** -BAUREIHE

**WG3020**  
4-OHM-EINZEL-  
SCHWINGPULEN-SUB-  
WOOFER, 30 CM (12")

**WG2520**  
4-OHM-EINZEL-  
SCHWINGPULEN-SUB-  
WOOFER, 25 CM (10")

**WF** -BAUREIHE

**WF2520**  
4-OHM-EINZEL-  
SCHWINGPULEN-SUB-  
WOOFER MIT GERINGER  
EINBAUTIEFE, 25 CM (10")

SUBWOOFERFUNKTIONEN

	SW3013B	SW2513B	WF2520	WG2520	WG3020
Wiedergabesystem	Bassreflex-Subwoofer	Bassreflex-Subwoofer	Subwoofer	Subwoofer	Subwoofer
Lautsprechergröße (mm)	311,2	257,3	—	—	—
Lautsprechergröße (Zoll)	—	—	10-21/32	10-1/4	12
4-Ohm-Schwingspule	Einfach	Einfach	Einfach	Einfach	Einfach
Polypropylen-elektrolytversponnene, aluminiumbeschichtete Staubschutzlamelle	•	•	•	•	•
Glasfaser-/Papier-Konus-Design	•	•	•	•	•
Verstärkter SPP-Konus	•	•	•	•	•
Nitril-Butadien-Kautschuk-Sicke für hohe Auslenkung	•	•	•	•	•
Strontium-Ferrit-Doppelmagnete	•	•	•	•	•
Extrem erweiterte, belüftete Polplatte	•	•	•	•	•
Rückwärtig belüftete Polplatte	•	•	•	•	•
Doppelt vergoldete Anschlussklemmen	•	•	•	•	•
Lineare Baumwoll-Membran-Aufhängung mit integrierten Drahtitzen	•	•	•	•	•
Gestanzter, stahlpulverbeschichteter Subwooferkorb	•	•	•	•	•
Impedanz	3,6 Ω, ±5 %	3,6 Ω, ±5 %	4 Ω	4 Ω	4 Ω
Musikleistung (W)	700	600	1.000	1.000	1.000
Dauerleistung (W)	350	300	300	300	300
Frequenzgang (Hz)	30-1k	32-1k	40-1k	30-1k	25-1k
Wirkungsgrad (dB/W/m)	89	87	83	87	88
Gehäuseabmessungen (B x H x T) (mm)	480 x 385 x 415	435 x 325 x 365	—	—	—

Technologie für den anspruchsvollen Hörer

**PLATINUM**  
-BAUREIHE

● Komponentensysteme

350 W  
**SRP1723S**  
2-WEGE-KOMPONENTEN-  
SYSTEM, 16,5 CM (6 1/2")

300 W  
**SRP1323S**  
2-WEGE-KOMPONENTEN-  
SYSTEM, 13 CM (5 1/2")

**SRG**  
-BAUREIHE

● Komponentensysteme

350 W  
**SRG1723S**  
2-WEGE-KOMPONENTEN-  
SYSTEM, 16,5 CM (6 1/2")

300 W  
**SRG1323S**  
2-WEGE-KOMPONENTEN-  
SYSTEM, 13 CM (5 1/2")

● 4- und 5-Wege-Multiaxial

600 W  
**SRG6953R**  
5-WEGE-MULTIAXIAL,  
15 CM x 23 CM (6" x 9")

550 W  
**SRG6943R**  
4-WEGE-MULTIAXIAL,  
15 CM x 23 CM (6" x 9")

● 3-Wege-Multiaxial

450 W  
**SRG6933R**  
3-WEGE-MULTIAXIAL,  
15 CM x 23 CM (6" x 9")

400 W  
**SRG2033R**  
3-WEGE-MULTIAXIAL, 20 CM (8")

300 W  
**SRG1733R**  
3-WEGE-MULTIAXIAL-LAUT-  
SPRECHER, 16,5 CM (6 1/2")

250 W  
**SRG1333R**  
3-WEGE-MULTIAXIAL-LAUT-  
SPRECHER, 13 CM (5 1/4")

210 W  
**SRG1033R**  
3-WEGE-MULTIAXIAL, 10 CM (4")

300 W  
**SRG6833C**  
3-WEGE-MULTIAXIAL, FAHR-  
ZEUGSPEZIFISCH, 15 x 20 CM  
(6" x 8")

250 W  
**SRG5733C**  
3-WEGE-MULTIAXIAL,  
FAHRZEUGSPEZIFISCH,  
13 x 18 CM (5" x 7")

● 2-Wege-Koaxial

280 W  
**SRG1723R**  
2-WEGE-KOAXIAL,  
16,5 CM (6 1/2")

230 W  
**SRG1323R**  
2-WEGE-KOAXIAL,  
13 CM (5 1/4")

200 W  
**SRG1023R**  
2-WEGE-KOAXIAL,  
10 CM (4")

200 W  
**SRG4623C**  
MARKENSPEZIFISCHER 2-WEGE-  
KOAXIAL-LAUTSPRECHER,  
10 x 15 CM (4" x 6")

● Doppelkonus

260 W  
**SRG1713R**  
DOPPELKONUS, 16,5 CM (6-1/2")

210 W  
**SRG1313R**  
DOPPELKONUS, 13 CM (5-1/4")

190 W  
**SRG1013R**  
DOPPELKONUS, 10 CM (4")

● Balanced-Drive-Hochtöner

200 W  
**SRG213H**  
HOCHTÖNER MIT BALANCED-  
DRIVE-TECHNOLOGIE, 2,5 CM (1")

## CMOS-Farbkamera

		
	<b>CC510</b> CMOS-FARBKAMERA	<b>CC4001U</b> CMOS-FARBKAMERA
Für FX503E / FX504E / NX503E / NX404E / NX404EW / NX504E / NX702E / NX702ETRK / NX502E / NZ502E / NX302E / VX402E / VX402E / VX404E / NZ501E / NX501E / VZ401E / VX401E / NX700E / VZ709E / VX709E / VZ509E / VZ409E		Für FX503E* / FX504E* / NX404E / NX404EW / NX504E* / NX503E* / NX702E / NX702ETRK / NX502E / NZ502E / NX302E / VX402E / VX402E / VX404E / NZ501E / NX501E / VZ401E / VX401E / NX700E / VZ709E / VX709E / VZ509E / VZ409E * CCA644 erforderlich
	<b>CC510</b>	<b>CC4001U</b>
Aufnahmeelement	1/4"-Farb-CMOS, 342.016 Pixel	1/4"-Farb-CCD, 307.200 Pixel
Deckwinkel	Horizontal 150°, vertikal 100°	Horizontal 130°, vertikal 98,8°
Empfindlichkeit (ca.)	max. 0,5 Lux	max. 3 Lux
Spannungsbedarf	9 V, Minusanschluss	9 V, Minusanschluss
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C	-30°C bis +70°C
Stoßfestigkeit (G)	10	6,8
Gewicht (ca.) (g)	78	72
Abmessungen (B x H x T) (mm)	23 x 23 x 22	27 x 25 x 28,3

## Ultrakompakte CCD-Farbkameras

<b>CC2011E</b> (WEITWINKEL/ SPIEGELBILD)		<b>CC2015E</b> ULTRAKOMPAKTE CCD-FARBKAMERA MIT EDELSTAHLHALTERUNG (WEITWINKEL/SPIEGELBILD)	
<b>CC2012E</b> (WEITWINKEL/DIREKT-BILD)		<b>CC1030E</b> KOMPAKTE CCD-FARBKAMERA (SPIEGELBILD)	

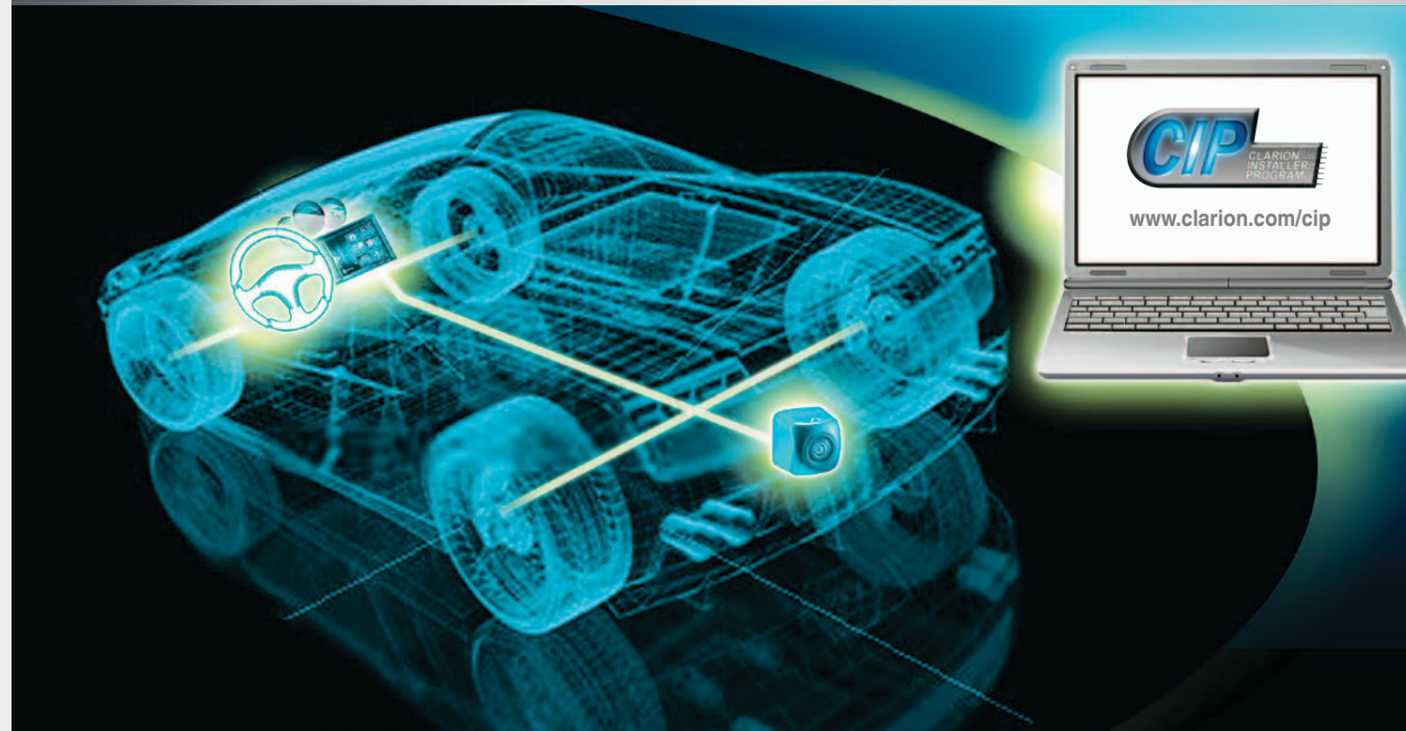
## ZUBEHÖR

<b>CAA188</b> NETZTEIL FÜR CCD-KAMERA • 8-poliger Mini-DIN-Ausgang für MAX983HD • Anschluss an das Rückwärtsgangsignal • Manueller Ein-/Aussschalter • 12-V-kompatibel 	<b>CAA185</b> NETZTEIL FÜR CCD-KAMERA • NTSC-Video-Line-Out für FX503E, FX504E, NX404E, NX504E, NX503E, VX404E, NX702E, NX702ETRK, NX502E, NX302E, NZ502E, VX402E, VZ402E, NX501E, NZ501E, VX401E, VZ401E, NX700E, VX709E, VZ709E und VZ509E • NTSC-Video-Line-Out für alle anderen LCD-Monitore mit NTSC-Eingang • 12-V-kompatibel 	<b>PGE033</b> OPTIONALE ABDECKUNG FÜR CC2011E/CC2012E 	<b>RCB174</b> KABELGEBUNDENE FERNBEDIENUNG Für EA1246A 	<b>KABEL FÜR KOMPAKTKAMERAS</b> Für Kameras der Baureihe CC2011 und CC1030E  <b>CCA532</b> (7 m/23 ft) <b>CCA533</b> (10 m/33 ft) <b>CCA534</b> (15 m/49 ft) <b>CCA535</b> (20 m/66 ft)
<b>KAMERAKABEL FÜR CC3000E</b> Zum Anschluss von CJ981E <b>CCA728</b> (20 m/65 ft) Zum Anschluss von CJ5600E / CJ7000E / CJ7100E  <b>CCA729</b> (20 m/65 ft) Zum Anschließen eines Universal-Videomonitors mit Videoeingang	<b>CCA730</b> • Nur für Fahrzeuge mit 12-V-Anschluss 	<b>RCB198</b> OPTIONALE FERNBEDIENUNG Für FX503E, FX504E, NX503E, NX504E und NX700E  <b>RCB187</b> INFRAROT-AV-FERNBEDIENUNG Für MAX973HD und MAX983HD	<b>RCB176</b> INFRAROT-FERNBEDIENUNG Für Audiomodelle (außer CZ309E, CZ301E, CZ201E und CZ101E)  <b>RCB147</b> INFRAROT-JOYSTICK-FERNBEDIENUNG Für alle Modelle (außer CZ309E, VZ409E, CZ301E, CZ201E, CZ202E und CZ101E)	<b>CCA692</b> iPod® AUDIO- UND VIDEOANSCHLUSSKABEL Für MAX983HD und MAX973HD 
<b>CCA748</b> iPod- UND iPhone®-VIDEOANSCHLUSSKABEL Für CZ302E, CZ202E/EG/ER und FZ502E	<b>CCUIPOD3E</b> iPod-AUDIO- UND VIDEOANSCHLUSSKABEL Für VZ409E 	<b>CCA750</b> iPod- und iPhone-VIDEOANSCHLUSSKABEL Für FX503E, FX504E, NX404E, NX404EW, NX504E, NX503E, NX702E, NX502E, NZ502E, NX302E, VX402E, VZ402E, VX404E, CZ703E, CZ702E, CX501E, CZ302E und CZ202E	<b>CCA770</b> HDMI-KABEL (Typ A an Typ A)  <b>CCA771</b> HDMI-KABEL (Typ A an Typ D) Für FX503E, FX504E, NX404E, NX404EW, NX504E, NX503E und VX404E	
<b>RCB199</b> (4 m) OPTIONALES EXTERNES MIKROFON Für alle Bluetooth-Geräte, die über eine Miniklinkenbuchse als Mikrofoneingang verfügen	<b>FM863</b> 8-KANAL-UKW-MODULATOR	<b>CCA772</b> VIDEOKAMERAKABEL (FRONT) Für FX503E, FX504E, NX503E und NX504E	<b>CCA644</b> KABEL FÜR RÜCKFAHR-KAMERA-EINGANG Für FX503E, FX504E, NX503E und NX504E	<b>ZCP133</b> DAB-Antenne für NX504E



Ausführliche Informationen zum Clarion Installer Program (CIP) finden Sie unter [www.clarion.com](http://www.clarion.com).

[www.clarion.com/cip](http://www.clarion.com/cip)



## Geprägt von Innovationen

Clarion ist einer der führenden Zulieferer von Audio- und Multimedia-geräten für über 30 verschiedene Autohersteller auf der ganzen Welt.

Seit 74 Jahren entwickelt Clarion ständig neue Innovationen in den Bereichen Fahrzeugaudio, Navigationssysteme und Mensch-Maschine-Schnittstellen. Unser Streben nach Qualität und Zuverlässigkeit wird nur noch durch unsere Leidenschaft übertroffen, leistungsfähige Produkte für das mobile Leben zu entwickeln.

OEM- und Zubehörsysteme von Clarion bieten ein unübertroffenes Benutzererlebnis. Wir wissen, dass Ihr Lieblingslied satte Bässe und kristallklare Höhen verdient – aber auch, dass Sie heutzutage von uns erwarten können, überall auf Ihre bevorzugten Inhalte zugreifen zu können. Deshalb haben wir unsere preisgekrönte, Cloud-basierte Smart Access-Plattform und die Clarion Intelligent VOICE™-Spracherkennungstechnologie entwickelt. Unsere Innovationen ermöglichen Ihnen den nahtlosen, einfachen und sicheren Zugriff auf die zahlreichen Apps, Aktivitäten und Dienste, die über Ihr Smartphone zur Verfügung stehen.

Nicht zuletzt dank unserer erfolgreichen Vergangenheit im Audio-bereich blicken wir voller Begeisterung und Tatendrang in die Zukunft und auf kommende Innovationen. Begleiten Sie uns 2014 auf unsere Reise mit Fahrzeug- und Boots-Audiogeräten, Navigationssystemen, Infotainment-Geräten und Cloud-basierter Konnektivität. Erleben Sie

unterwegs unseren einzigartigen, leistungsfähigen Zugriff auf Ihre Inhalte, Dienste und Aktivitäten.

Sehen Sie sich unseren Katalog 2014 an und entdecken Sie die Innovationen von Clarion.

## Stets an der Spitze: von Japan aus in die ganze Welt

Clarion entwickelt seit 1940 Fahrzeugelektronikgeräte der Spitzenklasse. Im Laufe unserer Unternehmensgeschichte haben wir viele Weltneuheiten und japanische Neuheiten präsentiert, die das Fahrzeug-Entertainment auf einen neuen Stand gebracht haben. Sehen Sie sich an, was Clarion Ihnen für die Zukunft bringt.

<b>1951</b>  <b>Japanische Neuheit</b> Autoradio „Le Parisien“	<b>1993</b>  <b>Japanische Neuheit</b> Hybridnavigationssystem NAX-700	<b>1996</b>  Hochleistungs-CD-Mittelkonsolengerät DRX9255
<b>2002</b>  <b>Japanische Neuheit</b> AutoPC „CADIAS™“	<b>2007</b>  <b>Weltneuheit</b> SDD-Navigationssystem „Solid Navi“ für die gewerbliche Nutzung	<b>2012</b>  <b>Weltneuheit</b> AV-Navigation mit Digitaltautsprecher „01DRIVE“ (japan. Markt)