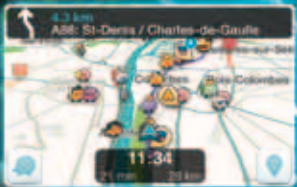
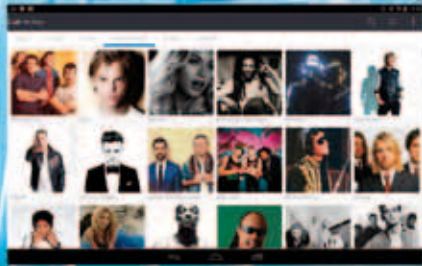




Smart Access



clarion
moves you • connects you

TECHNOLOGIA SMART ACCESS FIRMY CLARION

Wyobraź sobie narzędzie, które daje kierowcom możliwość publikowania tekstów na Twitterze, aktualizowania ich stron na Facebooku, sprawdzania pogody na jutro i otrzymywania głosowych wskazówek dojazdu do dowolnego miejsca — wszystko bez odrywania dłoni od kierownicy i wzroku od drogi.



clarion

Intelligent
VOICE[™]
powered by Google

DATA BASE

- Wyszukiwanie Clarion Intelligent VOICE™
- Aplikacje zoptymalizowane pod kątem bezproblemowego użytkowania w pojazdach
- Ciągłe aktualizacje informacji i zawartości
- Bezpieczna jazda



Chcę coś zjeść!



FUNKCJA INTELLIGENT VOICE JEST DOSTĘPNA WYŁĄCZNIE W URZĄDZENIU NX504E.

CLARION INTELLIGENT VOICE: DOPRACOWANY INTERFEJS CZŁOWIEK-MASZYNA

Nie zawsze pasażerowie są obok. Często zdarza się, że nie ma z nami osoby, która zna okolicę jak własną kieszeń, wszystkie sklepy, restauracje, atrakcje turystyczne czy lokalizacje służb ratowniczych. Funkcja Intelligent VOICE ma dostęp do wszystkich potrzebnych informacji i umożliwia stosowanie technologii wyszukiwania głosowego Google powiązanej z usługą Miejsca Google. Koniec z długotrwałym wyszukiwaniem wymagającym ręcznego wpisywania każdego słowa.

Zapomnij o prostym, przybliżonym rozpoznawaniu głosu. Funkcja Intelligent VOICE słyszy każde słowo — nawet wypowiedziane niezbyt wyraźnie. Co więcej, system rozumie użytkownika, gdyż potrafi interpretować znaczenie żądań i oferuje odpowiedni zestaw opcji. Bezpieczeństwo i wygoda idą w parze, dlatego firma Clarion po dopracowaniu wizualnego interfejsu człowiek-maszyna uzupełniła go o elementy dźwiękowe.

WYSZUKIWANIE Z CLARION INTELLIGENT VOICE™



WYSZUKIWANIE STANDARDOWE

Typowe wyszukiwanie głosowe



Typowe wyszukiwanie ręczne



* Funkcja wskazówek głosowych umożliwiających dotarcie do celu jest aktywowana w usłudze Premium. Funkcja Intelligent VOICE może nie być dostępna w pewnych językach.

APLIKACJE SMART ACCESS



Aplikacja Smart Access firmy Clarion oferuje stale powiększaną bibliotekę narzędzi zapewniających mobilność i łączność.

Pobierane informacje ułatwiają jazdę, porządkowanie zawartości, komunikację oraz korzystanie z rozrywki.



Odwiedź naszą witrynę:

www.clarion.info/smartaccess

- Uzyskaj najnowsze informacje o funkcji Smart Access.
- Przejrzyj regularnie aktualizowane informacje o wszystkich dostępnych aplikacjach. Uzyskaj bezpośrednie odnośniki do stron w sklepach AppStore lub Google Play.

- Sprawdź zgodność ze smartfonem.
- Dowiedz się, jak połączyć telefon.



SIECI SPOŁECZNOŚCIOWE

Lubię pozostawać w kontakcie. Chcę dzielić się chwilami i zdjęciami z rodziną i znajomymi

Facebook lub Twitter w samochodzie? Dzisiaj jest to możliwe. Nikt nie jest już sam w aucie.



INFORMACJE

Już od dawna nie robię notatek na papierze. Komputer noszę w torbie, a telefon w kieszeni. Jak mogę sprawdzić swój rozkład dnia?

Nic prostszego: Aplikacja Calendar4car wyświetla harmonogram na stacji multimedialnej Smart Access.

Jak sprawdzić prognozę pogody? Pomoże w tym aplikacja Weather4car.

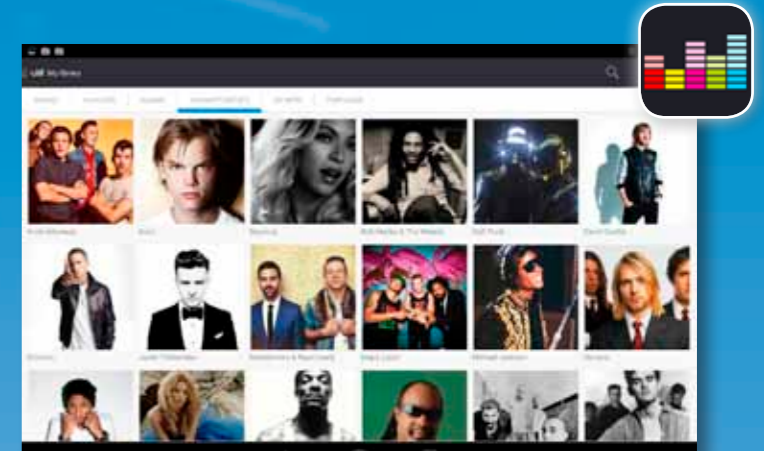
Która aplikacja pozwoli sprawdzić wiadomości? News4car.

MUZYKA

Chmura zawiera wszystko, czego lubię słuchać, gdziekolwiek jestem. Nie muszę więc z niczego rezygnować z powodu jazdy samochodem. To nie wszystko. Chcę też dzielić się przeżyciami ze znajomymi i pasażerami.

Teraz staje się to rzeczywistością — mogę dać się ponieść dźwiękowi.

Dzięki wspaniałym aplikacjom, takim jak Deezer dla systemu Android, mogę wybierać spośród milionów utworów. Nawet w najdłuższej podróży mam idealną rozrywkę, kiedy tylko zechcę.



POJAZD

Kocham mój samochód i chcę wiedzieć o wszystkim, co się dzieje, gdy go prowadzę.



NAWIGACJA / BAZA INTERESUJĄCYCH MIEJSC / INFORMACJE O RUCHU

Muszę skrócić czas przejazdu i prowadzić bezpiecznie. Dzięki smartfonom dostępnych jest coraz więcej informacji, na przykład na temat ruchu i trasy przejazdu. Choć dane te bywają bardzo przydatne, ich sprawdzanie podczas jazdy może być niebezpieczne.

Smart Access rozwiązuje ten dylemat. Prowadzisz, obserwujesz drogę, uzyskujesz informacje i wskazówki — wszystko z zachowaniem całkowitego bezpieczeństwa.

NX504E

NX504E



**2-DIN STACJA MULTIMEDIALNA Z DVD,
WBUDOWANĄ NAWIGACJĄ
I SMART ACCESS**



Muzyka, filmy i aplikacje ze smartfona są dostępne na dużym ekranie dotykowym urządzenia NX504E.



Latest Map Guarantee



Intelligent VOICE
powered by Google

Miejsca docelowe można znajdować, po prostu mówiąc. Funkcja ta bazuje na technologii rozpoznawania głosu firmy Google™.



Aplikacje dla smartfonów zoptymalizowane do używania w samochodzie integrują samochód z najnowszymi informacjami.



Wbudowana nawigacja z kartą microSD o pojemności 8 GB daje dostęp do map 46 europejskich krajów. Intelligentne funkcje nawigacji zapewniają lepsze prowadzenie.

Intelligent Tune



Intelligent Tune
Technologia sterowania lokalizacją wokalu



Oryginalna technologia dźwięku Intelligent Tune firmy Clarion

Poznaj technologię dźwięku firmy Clarion, która sprawi, że Twój samochód zmieni się w salę koncertową. Do tych technologii zalicza się funkcję Vocal Image Control, która przenosi wokale do określonego miejsca w samochodzie; funkcję Sound Restorer, dzięki której odzyskiwana jest pełna jakość dźwięku ze skompresowanych danych audio; funkcję Virtual Bass, czyli rozwiązanie umożliwiające otrzymanie tonów niskich bez subwoofera, oraz inne ekscytujące technologie dźwięku.

Wyszukiwanie nigdy nie było łatwiejsze

Wypowiedz to, co przyjdzie Ci do głowy, na przykład „Chcę coś zjeść”, a zostanie wykonane odpowiednie wyszukiwanie. Rozwiązanie Clarion Intelligent VOICE™ korzysta z technologii rozpoznawania głosu oraz informacji wyszukiwania lokalnego, aby znaleźć to, czego szukasz. Wystarczy, że powiesz, o czym myślisz, a system wyszuka odpowiednie miejsce docelowe. Koniec z wyszukiwaniem opartym na słowach, które zwykle zwracało całą listę niewłaściwych wyników. Rozwiązanie Clarion Intelligent VOICE™ właściwie interpretuje Twoje życzenia, więc korzystanie z niego jest naprawdę proste.

DAB+

Digital Audio Broadcasting

Wbudowany tuner DAB (Digital Audio Broadcasting)

Technologia DAB umożliwia nadawanie programów radiowych za pośrednictwem sygnału cyfrowego, oferując wysoką jakość dźwięku, porównywalną z płytą CD. W porównaniu z transmisją analogową cyfrowy standard DAB charakteryzuje się czystszy sygnałem, który jest mniej podatny na zanikanie fal, zakłócenia wielościeżkowe czy warunki atmosferyczne.



Łączność ze smartfonem umożliwia bezproblemowe odtwarzanie ulubionej muzyki i filmów wideo.

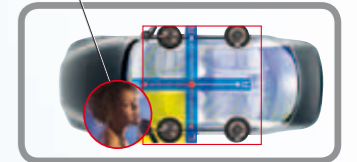


728 różnych kolorów podświetlenia klawiszy zapewnią dopasowanie wyglądu do wnętrza samochodu.

Lokalizacja wokalu

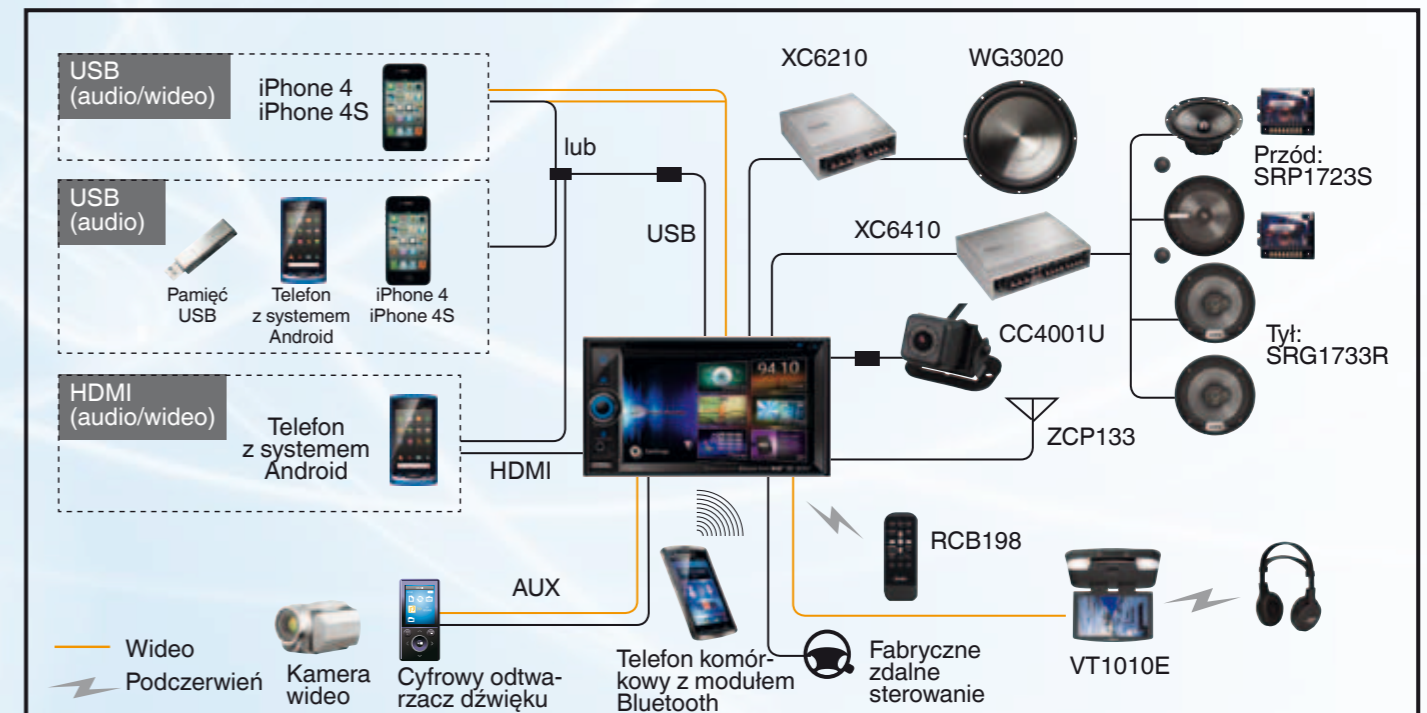


Interaktywny graficzny interfejs użytkownika sterowany za pomocą przesuwania palcem po ekranie.



Technologia sterowania lokalizacją wokalu „Intelligent Tune”.

PRZYKŁADOWY SYSTEM NX504E



AKCESORIA OPCJONALNE

- ZCP133 Antena DAB
- RCB204 Mikrofon zewnętrzny
- RCB198 Pilot
- CCA770 Kabel HDMI (typ A na typ A)
- CCA771 Kabel HDMI (typ A na typ D)
- CC4001U Kolorowa kamera cofania
- CCA772 Kabel AV do przedniego wejścia AUX
- CCA750 Kabel do podłączenia iPod/iPhone'a
- CCA644 Kabel wejściowy do kamery cofania

MODELE ZGODNE Z FUNKCJĄ SMART ACCESS

FUNKCJE WSPÓLNE



Obsługa Smart Access — samochodowej platformy usług w chmurze zapewnia dostęp z samochodu do różnego rodzaju materiałów oraz informacji.



Bluetooth® zapewnia funkcję głośnomówiącą oraz strumieniowe przesyłanie dźwięku stereo

Wbudowany Bluetooth oferuje funkcję zestawu głośnomówiącego, który współpracuje z wieloma modelami telefonów komórkowych. Dzięki wbudowanemu mikrofonowi i dostępowi do książki telefonicznej można bezpiecznie rozmawiać podczas prowadzenia samochodu. Strumieniowe przesyłanie dźwięku za pomocą technologii Bluetooth umożliwia odtwarzanie muzyki z telefonu komórkowego.

* Funkcja zależna od modelu telefonu komórkowego.
* Szczegółowe informacje dotyczące kompatybilności telefonów z Bluetooth dostępne są na naszej stronie internetowej.



Płaski panel przedni i eleganckie czarne krawędzie nadają szyku temu urządzeniu 2-DIN.



Odtwarzanie plików audio MP3/WMA.

FX503E



2-DIN STACJA MULTIMEDIALNA Z EKRANEM DOTYKOWYM 6,2 CALA

FX503E



NX503E



2-DIN STACJA MULTIMEDIALNA Z DVD, WBUDOWANĄ NAWIGACJĄ I EKRANEM DOTYKOWYM 6,2 CALA

NX503E



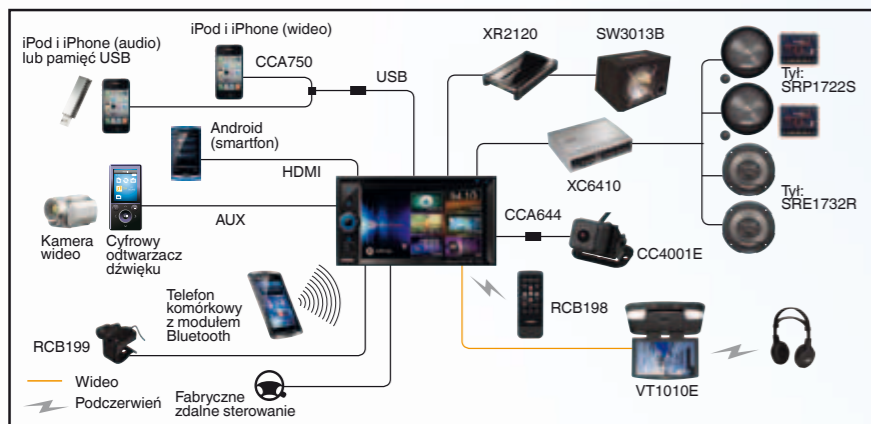
Wbudowana nawigacja z kartą microSD o pojemności 8 GB. Inteligentne funkcje nawigacji zapewniające lepsze prowadzenie.



Doskonały interfejs użytkownika obsługiwany za pomocą przesuwania palcem po ekranie dotykowym, co ułatwia przewijanie, oraz 728 różnych kolorów podświetlenia klawiszy.



PRZYKŁADOWY SYSTEM NX503E



AKCESORIA OPCJONALNE

- RCB 198 Pilot opcjonalny
- RCB 199 Opcjonalny mikrofon zewnętrzny
- CCA 750 Kabel do podłączenia iPod/iPhone'a
- CCA 770 Kabel HDMI (typ A na typ A)
- CCA 771 Kabel HDMI (typ A na typ D)
- CC 4001 U Kolorowa kamera cofania
- CCA 644 Kabel wejściowy do kamery cofania
- CCA 772 Kabel AV do przedniego wejścia AUX



SIEDZIBA EUROPEJSKA
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
Adres e-mail: info@clarion.fr

POLSKA
2N-EVERPOL SP. Z O.O.
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw
Tel.: +48 22 331 99 59
Fax: +48 22 331 99 50
Adres e-mail: info@clarion.com.pl
www.everpol.pl



Smart Access

clarion

www.clarion.com

Przedstawiciel firmy Clarion jest w stanie udzielić więcej informacji.

Uwagi • Specyfikacja i wygląd mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. • Fotografie nie mają charakteru wiążącego. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za błędy drukarskie. • Dolby, Dolby Surround, Pro Logic oraz podwójny symbol D to znaki towarowe firmy Dolby Laboratories. • Microsoft Windows i logo Windows CE to zarejestrowane znaki towarowe firmy Microsoft w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. • Napisy „Made for iPod” oraz „Made for iPhone” oznaczają produkt elektroniczny, który został zaprojektowany specjalnie z myślą o łączeniu z odtwarzaczem iPod lub telefonem iPhone i otrzymał certyfikat producenta o spełnieniu standardów firmy Apple. • Firma Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie tego urządzenia ani jego zgodność ze standardami dotyczącymi bezpieczeństwa oraz standardami regulacyjnymi. • Podczas korzystania z tego urządzenia w połączeniu z iPodem lub telefonem iPhone należy pamiętać o możliwości pogorszenia wydajności połączenia bezprzewodowego. • iPhone, iPod, iTunes oraz App Store to znaki towarowe firmy Apple Inc. zarejestrowane w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. • Android™ to znak towarowy firmy Google Inc. • © 2013 Google Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Google i logo Google to zarejestrowane znaki towarowe firmy Google Inc. • Znak słowny Bluetooth® oraz logo to zarejestrowane znaki towarowe firmy Bluetooth SIG, Inc. Każde użycie tych znaków przez firmę Clarion Co., Ltd. jest objęte umową licencyjną. Pozostałe znaki towarowe oraz nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli. • DivX, „DivX Certified” oraz słońce logo są znakami towarowymi firmy Rovi Corporation i jej przedsiębiorstw zależnych, a ich użycie jest objęte umową licencyjną. Posiada certyfikat DivX® w zakresie odtwarzania filmów wideo w formacie DivX® włącznie z odtwarzaniem treści typu premium. Objęte przynajmniej jednym z następujących amerykańskich numerów patentowych: 7 295 673, 7 460 668, 7 515 710, 7 519 274 • Wszelkie pozostałe znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli. • SiriusXM oraz wszystkie powiązane znaki i logo to znaki towarowe firmy Sirius XM Radio, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. • Wszelkie produkty w niniejszym katalogu są przede wszystkim przeznaczone do montażu w pojazdach osobowych. Nie zaleca się stosowania ich w firmowych ciężarówkach, ciągnikach, pojazdach terenowych, maszynach budowlanych, łodziach (z wyjątkiem specjalnych modeli) ani w innych pojazdach specjalnego przeznaczenia czy motocyklach. • Wznowienie odtwarzania wideo na iPodzie może okazać się niemożliwe. Za każdym razem, gdy zasilanie zostanie wyłączone, a następnie włączone, odtwarzanie pliku rozpocznie się od nowa. • Nie ma gwarancji, że każde z urządzeń w katalogu może odtwarzać płyty CDD (Copy Control CD), hybrydowe SADD (Super Audio CD), CD-R/RW oraz DVD±R/RW. • Informacje na temat odtwarzaczy iPod umożliwiających podłączenie są dostępne w witrynie internetowej firmy Clarion. • Korzystanie z systemu nawigacyjnego firmy Clarion nie zwalnia kierowcy od odpowiedzialności za prawidłowe i bezpieczne uczestnictwo w ruchu drogowym. Żadne sugestie systemu nawigacyjnego firmy Clarion dotyczące trasy nie powinny zastępować lokalnych przepisów ruchu drogowego, oceny sytuacji przez kierowcę i/lub znajomości zasad bezpiecznego prowadzenia pojazdu. Trasę sugerowaną przez ten system nawigacji należy zignorować, jeśli spowodowałaby wymuszenie ryzykownego lub niedozwolonego manewru, doprowadziłaby do niebezpiecznej sytuacji w ruchu drogowym lub skierowałaby kierowcę w niebezpieczne miejsce. • Trasy wyznaczone przez ten system nawigacji należy traktować wyłącznie jako sugestie. Może zdarzyć się, że system nawigacji poda błędną lokalizację pojazdu, nie wskaże najkrótszej trasy do celu lub nie doprowadzi kierowcy do wybranego celu. W takich sytuacjach należy postępować zgodnie ze zdrowym rozsądkiem, uwzględniając aktualne warunki panujące na drodze. • Nie należy posługiwać się systemem nawigacji, aby zlokalizować służby ratunkowe. W bazie danych znajduje się tylko częściowa lista miejsc, takich jak szpitale, pogotowia, posterunki straży pożarnej i policji. W takich sytuacjach należy postępować zgodnie ze zdrowym rozsądkiem i pytać o drogę. • Logo i znaki towarowe Smart Access są własnością firmy Clarion Co., Ltd. • Logo i zarejestrowane znaki towarowe usługi Waze są własnością firmy Waze Inc. • Zgodność smartfonów jest zależna od modelu i systemu operacyjnego. Szczegółowe informacje można uzyskać na stronie internetowej www.clarion.com. • W celu uniknięcia wypadku lub popełnienia wykroczenia drogowego należy pamiętać, że rzeczywiste warunki panujące na drodze oraz przepisy ruchu drogowego są ważniejsze od informacji podawanych przez system nawigacji. • Wyrażenia HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, logotyp HDMI to znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe firmy HDMI Licensing LLC w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.