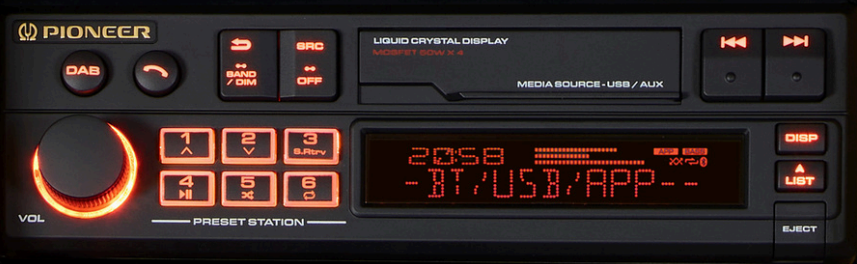


Pioneer



PROWADŹ TO TWOJA DROGA

PRZEWODNIK PO SYSTEMACH INFORMACYJNO-ROZRYWKOWYCH
W SAMOCHODZIE 2026

TWOJA PODRÓŻ PO SWOJEMU

Twój samochód to Twoja przestrzeń, Twoja ucieczka i sceneria każdej podróży. To tutaj znajdziesz idealną melodię na otwartą drogę i stworzysz niezapomniane wspomnienia. W Pioneer wierzymy, że Twoja podróż powinna być naprawdę Twoja. Ten katalog jest dedykowany każdemu kierowcy, który podąża własną ścieżką i chce technologii dopasowanej do jego życia, a nie odwrotnie, ponieważ podróż to nie tylko cel; chodzi o to, by każda chwila była Twoja.

ZAWARTOŚĆ

- 04 SXT-C10PS
- 08 Systemy audio z wyświetlaczem
- 14 Audio samochodowe
- 18 Rozwiązania dla kamperów
- 22 Głośniki
- 24 Subwoofery
- 26 Wzmacniacze
- 28 Kamera samochodowa
- 30 Tabele porównawcze



RETRO NA ZEWNĄTRZ, INTELIGENTNY W ŚRODKU

Nowy SXT-C10PS to połączenie klasycznego designu z nowoczesną technologią. To propozycja dla kierowców, którzy cenią sobie niepowtarzalny, retro wygląd bez kompromisów w zakresie osiągnięć.

W eleganckiej, ponadczasowej obudowie kryje się czysty, nowoczesny dźwięk. Oczekuj czystego, klarownego brzmienia i mocnego basu, który ożywi Twoją muzykę. To nie tylko radio; to manifest.

To twój styl, twoje brzmienie, twoja droga.



SXT-C10PS

Retro na zewnątrz, inteligentny w środku

Stworzony specjalnie dla klasycznych i zabytkowych samochodów, ten radioodtwarzacz to coś więcej niż tylko tradycyjne samochodowe stereo. To wyjątkowy element wyposażenia dla kierowców ceniących sobie klasyczny, retro design, nie rezygnując przy tym z nowoczesnej funkcjonalności.

Pozostań w kontakcie

SXT-C10PS posiada wbudowany moduł Bluetooth®, który umożliwia prowadzenie rozmów telefonicznych w trybie głośnomówiącym i bezprzewodowe strumieniowanie dźwięku. Ciesz się również cyfrowym radiem DAB+, które zapewnia dostęp do wysokiej jakości transmisji z minimalnymi zakłóceniami. Gniazda wejściowe na froncie ułatwiają podłączanie urządzeń i ładowanie telefonu, zachowując jednocześnie elegancki, retro wygląd. Rozszerz łączność ze smartfonem dzięki aplikacji Pioneer Smart Sync.

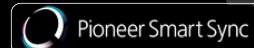
Zaawansowane funkcje audio

Pioneer od dawna jest liderem w dziedzinie inżynierii dźwięku samochodowego. SXT-C10PS kontynuuje tę tradycję. Niezależnie od tego, czy interesujesz się basem, podcastami, czy jesteś audiofilem i chcesz w pełni wykorzystać możliwości swoich starszych głośników, możesz personalizować, regulować i sterować wieloma zaawansowanymi funkcjami audio bezpośrednio z fotela kierowcy.

Dopasuj swoje wnętrze

Wielokolorowe podświetlenie RGB pozwala na indywidualne dopasowanie podświetlenia przycisków i wyświetlacza LCD do wnętrza pojazdu, zapewniając płynną integrację z deską rozdzielczą. Niezależnie od tego, czy posiadasz klasyczny samochód z kierownicą po lewej, czy prawej stronie, model Pioneer SXT-C10PS został zaprojektowany z myślą o idealnej integracji.





Aplikacja Pioneer Smart Sync

Aplikacja Pioneer Smart Sync to kompleksowe rozwiązanie pozwalające w pełni wykorzystać możliwości smartfona. Od łatwej konfiguracji po personalizację i własne ustawienia dźwięku, możesz korzystać z 31-pasmowego korektora graficznego lub ręcznie ustawić synchronizację czasową głośników. Odkryj wiele innych korzyści, takich jak czytanie wiadomości, połączenia alarmowe, nawigacja za pomocą sterowania głosowego (Alexa) i wiele innych.



TWÓJ WIDOK

DOPASOWANY DO CIEBIE

SYSTEMY AUDIO Z WYŚWIETLACZEM

Systemy audio Pioneer z wyświetlaczem płynnie integruje Twoje cyfrowe życie z jazdą. Dzięki oficjalnie certyfikowanym technologiom Apple CarPlay® i Android Auto™ Twoje ulubione aplikacje, mapy i playlisty są dostępne na responsywnym ekranie dotykowym.

Dzwoń i uzyskuj wskazówki za pomocą prostych poleceń głosowych, nie spuszczając wzroku z drogi. To inteligentny i prosty sposób na pozostanie w kontakcie i kontrolę. Twoja podróż, Twój styl.





WYŚWIETLACZKI

PRODUKT ROKU

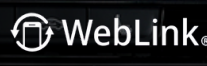
SPH-EVO107DAB-UNI / SPH-EVO107DAB-UNI2

Kiedy innowacja jest doceniana, nie dzieje się to bez powodu. Wybrany „Produktem Roku”, SPH-EVO107DAB(1) / SPH-EVO107DAB-UNI2(2) to ostateczny dowód na to, czym może być samochodowy system informacyjno-rozrywkowy.

To ewolucja łączności samochodowej, zaprojektowana z myślą o szerszej gamie pojazdów dzięki unikalnej, modułowej konstrukcji. Wyposażona w oszałamiający, 10,1-calowy, ruchomy ekran HD, zapewnia wciągające wrażenia, dzięki którym świat jest wyraźnie widoczny.

Dzięki bezproblemowemu, bezprzewodowemu Apple CarPlay® i bezprzewodowemu Android Auto™, cały Twój cyfrowy świat – od map po muzykę – jest natychmiast dostępny bez użycia ani jednego kabla. Dodaj krystalicznie czyste radio cyfrowe DAB+ i zaawansowane strojenie dźwięku, a otrzymasz system, który jest klasą sam w sobie.

SPH-EVO107DAB-UNI/2 to coś więcej niż ulepszenie; to nowy standard. To najlepsze z najlepszych, stworzone, aby pozwolić Ci jeździć dokładnie tak, jak chcesz.



(1)Dostarczane z uniwersalnym zestawem montażowym 1-DIN.

(2)Dostarczane z uniwersalnym zestawem montażowym 2-DIN.

Aby sprawdzić zgodność z pojazdem, odwiedź stronę: pioneer-car.eu/pl/pl/fit-my-car

CECHY DYNAMICZNEGO PASKA ŚWIETLNEGO SPH-EVO107DAB-UNI I SPH-EVO107DAB-UNI2



Dynamiczny pasek świetlny

Luminous Bar łączy się z aplikacją nawigacyjną, zapewniając wizualne wskazówki nawigacyjne, podświetlając trasę zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi skrętów i komunikatami głosowymi. Łączy się również z muzyką, oferując wciągające wrażenia, łącząc dźwięk i światło w rytm odtwarzanych utworów.

UNIVERSAL FEATURES



Pomoc wizualna „skręt po skręcie”

Pozostań na kursie dzięki dynamicznym wskazówkom nawigacyjnym wyświetlanym bezpośrednio na podświetlanym pasku odbiornika, co pozwala na szybkie i intuicyjne korzystanie z nawigacji.



Tryb synchronizacji muzyki

Połączone z Twoją muzyką, zapewniające nowe doznania rozrywkowe poprzez połączenie dźwięku i światła w rytm muzyki.



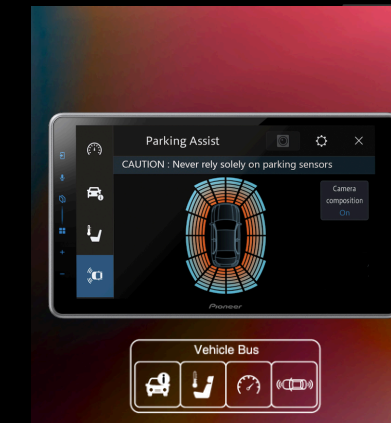
Elastyczna instalacja

Koncepcja Pioneer One Size Fits All pozwala idealnie dopasować ekran do Twoich potrzeb. Podczas instalacji możesz ustawić ekran bardziej do przodu, do tyłu, w lewo, w prawo, w górę lub w dół. Możesz również pochylić ekran w pionie, aby idealnie pasował do deski rozdzielczej w każdej chwili!



Dwa ekrany, jeden punkt skupienia

Wyświetlaj Apple CarPlay® i menu odbiornika jednocześnie na jednym ekranie. Przydatne, gdy chcesz sterować muzyką (np. radiem lub USB) patrząc na mapę.



Integracja z fabrycznym systemem samochodu

Pioneer Vehicle Bus do kompatybilnego produktu Pioneer Display Audio, możesz zachować i obsługiwać funkcje pojazdu, takie jak informacje o pojeździe, wskaźniki, klimatyzacja i asystent parkowania, na wyświetlaczu Pioneer.



Aplikacja Pioneer PxLink

Aplikacja Pioneer PxLink Companion App oferuje interfejs dopasowany do Twojego stylu życia. Zwiększając funkcjonalność i wygodę kompatybilnego amplitunera Pioneer Display Audio, PxLink zapewnia bezpieczeństwo i komfort w samochodzie. Łatwa aktualizacja oprogramowania odbiornika (OTR) do najnowszej wersji. Otrzymuj powiadomienia o nowych funkcjach, aktualizacjach, ważnych wiadomościach i nie tylko.



WebLink®

WebLink® dla kompatybilnych modeli Pioneer Display Audio rozszerza możliwości rozrywki w samochodzie o niesamowity świat aplikacji. Po pobraniu aplikacji wystarczy połączyć się ze smartfonem/tabletem, aby połączyć się z kompatybilnym modelem Pioneer Display Audio, a następnie uruchomić popularne aplikacje nawigacyjne, multimedialne, pogodowe, a nawet kalendarz, obsługiwane przez smartfon/tablet i chmurę.

SPH-EV098DAB-UNI⁽¹⁾ SPH-EV098DAB-UNI2⁽²⁾

Ciesz się jakością OEM i integracją, zachowując jednocześnie oryginalne funkcje pojazdu. Korzystaj z OFICJALNIE CERTYFIKOWANYCH funkcji Apple CarPlay® i Android Auto™ bezprzewodowo za pośrednictwem wydajnego 9-calowego ekranu dotykowego.



SPH-DA97DAB-UNI⁽¹⁾ SPH-DA97DAB-UNI2⁽²⁾

Ta nowa, elastyczna konstrukcja sprawia, że SPH-DA97DAB-UNI/UNI-2 jest kompatybilny z niemal każdym pojazdem! Duży, zachwycający, pojemnościowy ekran dotykowy WSVGA o przekątnej 9,0 cala umożliwi korzystanie z trybu podzielonego ekranu Pioneer, dzięki czemu możesz korzystać z Apple CarPlay® i menu skrótów jednocześnie na jednym ekranie. Bezpiecznie obsługuj muzykę (np. radio, USB) lub inne ustawienia, patrząc jednocześnie na ekran mapy.



Oficjalnie certyfikowany

Odbiorniki Pioneer posiadają OFICJALNY CERTYFIKAT potwierdzający ich zgodność z najnowszymi funkcjami łączności ze smartfonami. Aby spełnić rygorystyczne standardy, Pioneer starannie dobrał komponenty złącza USB i inne podzespoły wewnętrzne. Pioneer zapewnia bardziej stabilną i niezawodną pracę, przy mniejszym ryzyku awarii niż modele bez homologacji dostępne na rynku.



Łatwa instalacja

Łącząc w sobie fizyczną konstrukcję produktu i odpowiedni zestaw montażowy, produkt ten można szybko i łatwo zamontować w wielu pojazdach!

(1) Dostarczane z uniwersalnym zestawem montażowym 1-DIN.

(2) Dostarczane z uniwersalnym zestawem montażowym 2-DIN.

Aby sprawdzić zgodność z pojazdem, odwiedź stronę: pioneer-car.eu/pl/pl/fit-my-car

MAGISTRALA KOMUNIKACYJNA POJAZDU

ZACHOWAJ I KORZYSTAJ Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA POJAZDU.

Dzięki opcjonalnemu adapterowi Pioneer Vehicle Bus (sprzedawanemu oddzielnie) możesz nadal wyświetlać i kontrolować funkcje OEM pojazdu na kompatybilnym urządzeniu Pioneer Display Audio. Adapter Pioneer Vehicle Bus pozwala zachować i obsługiwać funkcje pojazdu, takie jak informacje o pojeździe OEM, wskaźniki, klimatyzacja i asystent parkowania, na wyświetlaczu Pioneer. Adapter Pioneer Vehicle Bus to najlepszy sposób na zachowanie i obsługę ustawień OEM pojazdu.



Magistrala komunikacyjna pojazdu

Podłączając opcjonalny adapter Pioneer Vehicle Bus do kompatybilnego adapter do magistrali komunikacyjnej pojazdu możesz zachować i obsługiwać funkcje pojazdu, takie jak informacje o pojeździe, wskaźniki, klimatyzacja i asystent parkowania, na wyświetlaczu Pioneer.



Asystent parkowania

Podłączając opcjonalny adapter Pioneer Vehicle Bus, możesz bez problemu zachować funkcje wspomagania parkowania swojego pojazdu, wyświetlając wszystkie informacje bezpośrednio na ekranie Pioneer.



Informacje o pojeździe

Miej wgląd w stan swojego pojazdu bezpośrednio na wyświetlaczu. Opcjonalny adapter Pioneer Vehicle Bus umożliwia przechowywanie i przeglądanie kluczowych danych, takich jak ciśnienie w oponach, numer VIN, kontrolka silnika i stan akumulatora.



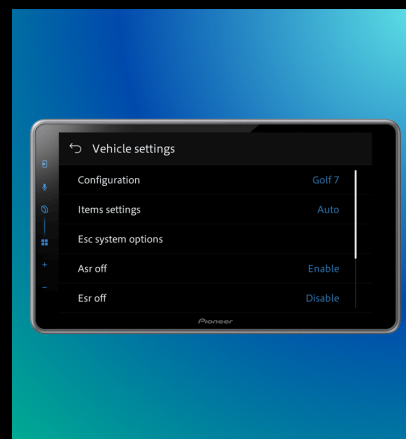
Wskaźniki

Przekształć ekran swojego Pioneera w kompleksowy panel sterowania. Opcjonalny adapter magistrali pojazdu pozwala na łatwe przechowywanie i przeglądanie najważniejszych wskaźników pojazdu.



Klimat

Dzięki opcjonalnemu adapterowi Pioneer Vehicle Bus możesz w pełni sterować systemem klimatyzacji swojego pojazdu bezpośrednio z wyświetlacza Pioneer.



Ustawienia pojazdu

Przekształć ekran swojego Pioneera w kompleksowy panel sterowania. Opcjonalny adapter magistrali pojazdu pozwala na łatwe przechowywanie i przeglądanie najważniejszych wskaźników pojazdu.

TWÓJ DŹWIĘK TWOJA DROGA AUDIO SAMOCHODOWE

Sercem systemu nagłośnienia Twojego samochodu nie jest tylko radio; to centrum dowodzenia całym Twoim doświadczeniem audio. Nasze odbiorniki car audio zostały zaprojektowane tak, aby stanowić idealne centrum Twojej muzyki, niezależnie od tego, czy streamujesz ją z telefonu, słuchasz radia cyfrowego DAB+, czy słuchasz klasycznej playlisty. Zapewniają moc, kontrolę i klarowność potrzebną, aby każdy utwór brzmiał jak najlepiej.

Chodzi o to, by przejąć kontrolę nad swoją muzyką i stworzyć idealną atmosferę na każdą podróż. To Twój dźwięk, Twój styl.



MAŁDY WYBÓR DLA TWOJEGO AUTA.



SPH-20DAB

SPH-20DAB to idealne połączenie technologii i designu, zaprojektowane jako idealne centrum Twojego smartfona. To nie tylko odtwarzanie muzyki, ale płynna integracja cyfrowego życia z samochodem. Dzięki bezproblemowej łączności i znakomitemu cyfrowemu tunerowi radiowemu DAB+ masz pełną kontrolę nad muzyką, aplikacjami i połączeniami. To inteligentny sposób na ulepszenie dźwięku i przejęcie kontroli nad każdą podróżą.



Aplikacja Pioneer Smart Sync

Aplikacja Pioneer Smart Sync to kompleksowe rozwiązanie, które pozwoli Ci w pełni wykorzystać możliwości Twojego smartfona. Ciesz się swobodą inteligentnych funkcji, które przeniosą Twoje wrażenia z jazdy na nowy poziom. Skorzystaj z trybu Driver Pilot z analogowym prędkościomierzem lub przełącz się na tryb Personal Photo jednym kliknięciem i zabierz swoją rodzinę do samochodu. Teraz możesz wybrać dowolne zdjęcie jako tapetę.



*Karta smartfona zamknięta

Wbudowana karta telefoniczna

Pozbądź się bałaganu związanego z tandetnymi uchwytami i przyssawkami. SPH-20DAB posiada wbudowany uchwyt na telefon, który zapewnia bezpieczne i stabilne miejsce dla Twojego smartfona. Dzięki niemu Twoje urządzenie będzie idealnie widoczne podczas nawigacji i obsługi, nie odwracając uwagi od drogi. To inteligentne, zintegrowane rozwiązanie utrzymuje deskę rozdzielczą w czystości i ułatwia prowadzenie pojazdu. To Twój telefon, Twój styl.



SXT-C10PS

- Retro na zewnątrz, inteligentny w środku
- Projekt w stylu retro
- Konstrukcja retro-magnetofonu kasetowego z największą liczbą funkcji audio
- Aplikacja Pioneer Smart Sync: obsługa bezpiecznego i szybkiego korzystania z aplikacji na smartfony
- Tuner DAB/DAB+: Krystalicznie czysty dźwięk radia cyfrowego.
- Bluetooth: Do bezprzewodowego strumieniowego przesyłania muzyki i prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym.
- Wielokolorowe podświetlenie: aby dostosować wyświetlacz do swojego stylu



SPH-20DAB

- Wbudowany uchwyt na smartfon: Zintegrowany i wytrzymały uchwyt zapewniający bezpieczniejszy dostęp do aplikacji.
- Aplikacja Pioneer Smart Sync: łatwa konfiguracja, personalizacja i szybkie korzystanie z aplikacji smartfonowych w samochodzie.
- Tuner DAB/DAB+: Krystalicznie czysty dźwięk radia cyfrowego.
- Bluetooth: Do bezprzewodowego strumieniowego przesyłania muzyki i prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym.
- Wielokolorowe podświetlenie: aby dostosować wyświetlacz do swojego stylu



DEH-S720DAB

- Odtwarzacz CD: Oferuje kompatybilność z urządzeniami o wielu formatach, w tym CD.
- Aplikacja Pioneer Smart Sync: łatwa konfiguracja, personalizacja i szybkie korzystanie z aplikacji smartfonowych w samochodzie.
- Tuner DAB/DAB+: Krystalicznie czysty dźwięk radia cyfrowego.
- Bluetooth: Do bezprzewodowego strumieniowego przesyłania muzyki i prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym.
- Wielokolorowe podświetlenie: aby dostosować wyświetlacz do swojego stylu



SPH-10BT

- Wbudowany uchwyt na smartfon: Zintegrowany i wytrzymały uchwyt zapewniający bezpieczniejszy dostęp do aplikacji.
- Aplikacja Pioneer Smart Sync: Łatwa konfiguracja, personalizacja i szybkie korzystanie z aplikacji smartfonowych w samochodzie.
- Bluetooth: Do bezprzewodowego strumieniowego przesyłania muzyki i prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym.
- Wielokolorowe podświetlenie: aby dostosować wyświetlacz do swojego stylu



MVH-S420BT

- Aplikacja Pioneer Smart Sync: Łatwa konfiguracja, personalizacja i szybkie korzystanie z aplikacji smartfonowych w samochodzie.
- Bluetooth®: bezprzewodowe przesyłanie muzyki i rozmowy w trybie głośnomówiącym.
- Czerwone podświetlenie: Dodaj odrobinę stylu do swojej deski rozdzielczej za pomocą intensywnie czerwonego wyświetlacza.
- 13-pasmowy korektor graficzny (GEQ): umożliwia szczegółową regulację ustawień akustycznych zgodnie ze swoimi preferencjami muzycznymi.



MVH-330DAB

- Tuner DAB/DAB+: Krystalicznie czysty dźwięk radia cyfrowego.
- Czerwone podświetlenie: Dodaj odrobinę stylu do swojej deski rozdzielczej za pomocą intensywnie czerwonego wyświetlacza.
- 2-pasmowy korektor graficzny (GEQ): dostosuj ustawienia akustyczne do swoich preferencji muzycznych.

ŻYCIE W KAMPERZE TWOJA DROGA

Kamper to Twój dom z dala od domu, a to doświadczenie powinno być tak samo osobiste, jak Twój własny dom. Dzięki Pioneer Campervan Solutions masz pełną kontrolę nad swoją idealną podróżą. Otrzymujesz płynną łączność, zaawansowaną rozrywkę i inteligentną nawigację – wszystko zaprojektowane, aby dopracować każdy kilometr.

Stwórz idealną atmosferę dzięki krystalicznie czystemu dźwiękowi i intuicyjnym wyświetlaczom. Bądź w kontakcie i ciesz się niezawodną integracją, która sprawi, że każda podróż będzie bezpieczniejsza i przyjemniejsza. Dokądkolwiek droga Cię zaprowadzi, sam decydujesz o ścieżce dźwiękowej, trasie i rozrywce. To Twoja podróż, Twoja technologia, Twój sposób.





ROZWIĄZANIA DLA KAMPERÓW

19 | TABELE PORÓWNAWCZE - KAMERY SAMOCHODOWE - WZMACNIACZE - SUBWOOFERY - GŁOŚNIKI - ROZWIĄZANIA DO KAMPERÓW - CAR AUDIO - SYSTEMY AUDIO Z WYŚWIETLACZEM - SXT-G10PS

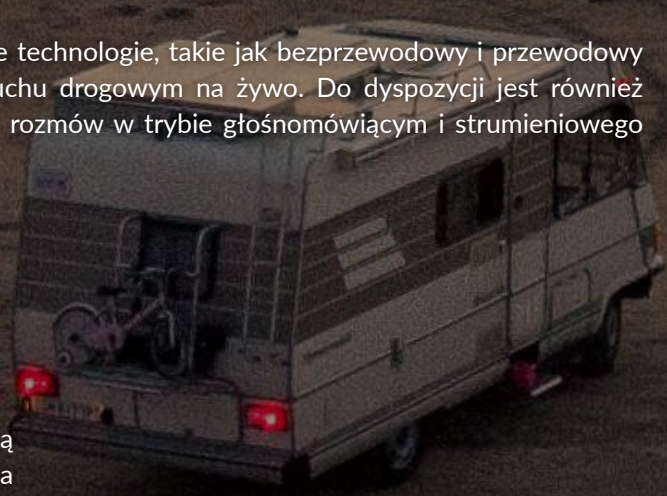
ROZWIĄZANIA PIONEER DLA KAMPERÓW

Odkryj rozwiązania Pioneer Custom Fit dla kamperów i przyczep kempingowych, które zapewniają łatwą instalację, większe bezpieczeństwo, wygodę i rozrywkę.

Modele SPH firmy Pioneer umożliwiają korzystanie z ulubionej aplikacji nawigacyjnej do kamperów, w tym z konkretnych punktów POI, bezpośrednio z podłączonego smartfona. Alternatywnie, modele AVIC oferują wbudowane mapy nawigacyjne Europy, zaprojektowane specjalnie dla kamperów.

Oba systemy Pioneer oferują zaawansowane funkcje wykraczające poza możliwości tradycyjnych urządzeń nawigacyjnych. Obliczają trasy dostosowane do potrzeb kamperów, pomagając unikać wąskich dróg, niskich mostów i ograniczeń wagowych. W połączeniu z czytelnymi wskazówkami na mapie i asystentem głosowym, jazda staje się znacznie bezpieczniejsza.

Systemy te obejmują również oficjalnie certyfikowane technologie, takie jak bezprzewodowy i przewodowy Apple CarPlay® oraz Android Auto™ z danymi o ruchu drogowym na żywo. Do dyspozycji jest również wbudowane radio cyfrowe DAB+ oraz Bluetooth do rozmów w trybie głośnomówiącym i strumieniowego przesyłania muzyki.



PRODUKTY NA ZAMÓWIENIE

Nasze zestawy do samodzielnego montażu zawierają wiązkę przewodów i zestaw montażowy, co umożliwia instalację.



Fiat Ducato 8



Ford Transit



Volkswagen T6.1



SPH-EVO107DAB-C-D8

Ten produkt na zamówienie został zaprojektowany do kampera Fiat Ducato 8 (od roku modelowego 2121) i wyposażony jest w 10,1-calowy, szeroki ekran dotykowy, bezprzewodowy Apple CarPlay® i Android Auto™ oraz aplikację nawigacyjną do kampera. Jest częścią gamy produktów Pioneer na zamówienie, gotowych do montażu w wielu kamperach.

<https://pioneer-car.eu/car-entertainment/campervan-navigation>



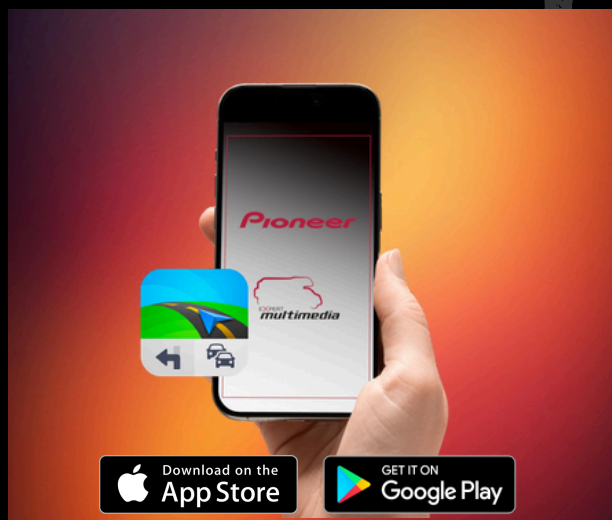
Router Wi-Fi® DCT-WR204-SH

Twoje najlepsze rozwiązanie, aby pozostać w kontakcie w podróży. Stwórz niezawodny i bezpieczny hotspot Wi-Fi® w swoim kamperze i oszczędzaj na danych mobilnych dzięki inteligentnej funkcji repeatera. Ten kompleksowy system wyposażony jest w dwie anteny wewnętrzne i mocną, montowaną na dachu antenę MIMO, zapewniając silny i niezawodny zasięg nawet w odległych obszarach. Dzięki obsłudze dwóch pasm 2,4 GHz/5 GHz wiele urządzeń może jednocześnie przysyłać strumieniowo, pracować i być online, dając Ci swobodę życia i podróżowania na własnych warunkach.




Głośniki TS-STX080

Zaprojektowane, aby zapewnić wysokiej jakości dźwięk w Twoim samochodzie. Zupełnie inne niż standardowe głośniki samochodowe, posiadają bezpieczne, elastyczne ramię, które pozwala na montaż każdego głośnika satelitarnego dokładnie tam, gdzie chcesz. Dzięki eleganckiemu, nowoczesnemu wzornictwu, głośniki te to coś więcej niż tylko system nagłośnienia; to stylowy dodatek, który idealnie dopełni Twoje przytulne wnętrze.



Pioneer Camper Navigation app

Ta aplikacja do nawigacji dla kamperów, opracowana we współpracy z Sygic®, umożliwi nawigację po 48 krajach, oferując mapy Europy do pobrania offline, w tym 3-letnie aktualizacje map, informacje o ruchu drogowym na żywo i wiele więcej. Wprowadź wymiary i masę pojazdu, a aplikacja wytyczy trasę, omijając wąskie drogi, niskie mosty/tunele, a nawet mosty z ograniczeniami wagowymi. Zawiera 24 000 punktów użyteczności publicznej (POI) wybranych przez PROMOBIL, w tym kempingi, hotele, restauracje, atrakcje turystyczne itp.



Doświadcz muzyki w jej najczystszej postaci, dokładnie tak, jak zamierzył artysta. W Pioneer z pasją tworzymy głośniki samochodowe, które zapewniają prawdziwy, bezkompromisowy dźwięk. Dzięki skrupulatnej inżynierii, zaawansowanemu modelowaniu komputerowemu i pasji do idealnego brzmienia, tworzymy głośniki, które zamieniają Twój samochód w salę koncertową.

Chodzi o coś więcej niż tylko dźwięk; chodzi o osobistą więź z każdą nutą, każdym uderzeniem, każdym słowem. To jest prawdziwe brzmienie Pioneer, spersonalizowane i dopracowane na Twój sposób.

CZYSTY DŹWIĘK
TWOJA DROGA



Z SERIES

Zaprojektowane z myślą o wyjątkowych doznaniach słuchowych, głośniki serii Z oferują dźwięk o wysokiej rozdzielczości, niesamowitej czystości i szczegółowości. Zbudowane z wykorzystaniem zaawansowanej technologii i starannie dobranych materiałów, głośniki te są przeznaczone dla tych, którzy oczekują wyłącznie tego, co najlepsze.



OPEN & SMOOTH™



D SERIES

Seria D spełnia obietnicę mocnego dźwięku i szerokiego zasięgu dzięki naszej koncepcji brzmienia OPEN & SMOOTH™. Głośniki te zapewniają szeroką i zrównoważoną odpowiedź częstotliwościową z szeroką sceną dźwiękową, dzięki czemu każda nuta staje się wciągającym doświadczeniem.



OPEN & SMOOTH™



A SERIES

Seria A została zaprojektowana z myślą o idealnej modernizacji dźwięku OEM bez zbędnych problemów. Dzięki łatwej w montażu konstrukcji możesz szybko doświadczyć słynnej koncepcji brzmienia OPEN & SMOOTH™ firmy Pioneer, zapewniającej bogaty bas i dobrze kontrolowany dźwięk.



G SERIES

Seria G to idealne rozwiązanie na prostą, a zarazem wydajną modernizację. Dzięki szerokiej i łatwej instalacji, głośniki te oferują znaczną poprawę dźwięku i doskonały stosunek jakości do ceny. Ciesz się głębokim, wyrazistym basem i naturalnymi tonami wysokimi, które tchną nowe życie w Twoją muzykę, nawet z Twoim oryginalnym systemem stereo.



R SERIES

Doświadcz dźwięku, który jest mocny, głośny i agresywny. Zaprojektowane z myślą o potężnym uderzeniu, te głośniki wyposażone są w specjalnie zaprojektowaną membranę niskotonową z wielowarstwową matrycą mikową, która zapewnia mocny bas i wyraźnie zdefiniowane średnie tony.



Seria Custom-Fit

Z łatwością ulepsz jakość dźwięku dzięki głośnikom zaprojektowanym z myślą o bezproblemowej instalacji. Wyposażone są w unikalne złącze, dzięki czemu nie wymagają dodatkowych adapterów ani modyfikacji. Wysokowydajna membrana IMPP (formowana wtryskowo polipropylenowa) zapewnia bogaty, mocny bas, znacząco przewyższając system fabryczny.

POCZUJ SWOJĄ MUZYKĘ TWOJĄ DROGĄ SUBWOOFERY

Doświadcz głębokiego, mocnego i precyzyjnego basu z subwooferami Pioneer. Dzięki zaawansowanej technologii i starannie dobranym materiałom zapewniają one wciągające wrażenia dźwiękowe, które pozwolą Ci poczuć każdy dźwięk.

Niezależnie od tego, czy pragniesz wstrząsających basów, czy gładkiego, precyzyjnego basu, nasze wysokowydajne subwoofery spełnią Twoje oczekiwania. Zaprojektowano je z myślą o precyzji, dając Ci pełną kontrolę i pozwalając idealnie dopracować brzmienie, dokładnie tak, jak chcesz.

Pioneer



TS-WX400DA Aktywny subwoofer

- Konstrukcja oszczędzająca miejsce: Niewielkie wymiary i niewielka powierzchnia sprawiają, że można go łatwo zamontować w ciasnych przestrzeniach.
- Cyfrowa kontrola basów: Ciesz się głębokim, dynamicznym i doskonale kontrolowanym basem dzięki tej innowacyjnej technologii.
- Mocny wzmacniacz: Wbudowany wzmacniacz klasy D o mocy 250 W zapewnia mocny, wydajny i wyrazisty dźwięk.
- Kompaktowe wymiary: zaledwie 300 mm (szer.) x 100 mm (wys.) x 200 mm (gł.).

TS-WX140DA Aktywny subwoofer

- Konstrukcja oszczędzająca miejsce: Dzięki smukłej, kompaktowej konstrukcji urządzenie można łatwo zamontować w wielu różnych miejscach.
- Cyfrowa kontrola basu: Ciesz się głębokim, naturalnym i dynamicznym basem, który jest precyzyjnie kontrolowany, aby pasował do Twojej muzyki.
- Mocny wzmacniacz: Wbudowany wzmacniacz klasy D o mocy 170 W zapewnia mocny, wydajny i wyrazisty dźwięk.
- Kompaktowe wymiary: zaledwie 280 mm (szer.) x 200 mm (wys.) x 70 mm (gł.).



TS-WX010A

Wielokrotnie nagradzany, ultrakompaktowy aktywny subwoofer

Nie idź na kompromis w kwestii basu tylko z powodu braku miejsca. TS-WX010A to ultrakompaktowy aktywny subwoofer zaprojektowany z myślą o miejscach, w których tradycyjne subwoofery nie sprawdzają się idealnie, np. w przestrzeni na nogi w samochodzie.

Ten niewielki, ale potężny subwoofer zapewnia potężny bas dzięki wbudowanemu wzmacniaczowi klasy D i innowacyjnej technologii Bass Sound Creator. Rezultatem jest wyrazisty i wysokiej jakości bas, który poczujesz, a wszystko to dzięki dyskretnej i zajmującej niewiele miejsca konstrukcji.

Potężny, precyzyjny rdzeń

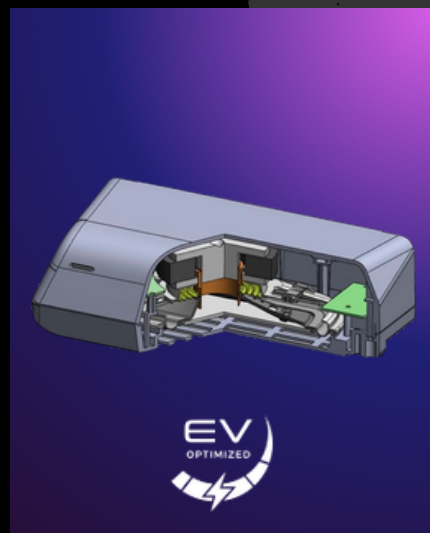
Potężny obwód magnetyczny napędza membranę subwoofera z niesamowitą siłą. Dzięki dużemu, starannie wyważonemu magnesowi i zoptymalizowanym komponentom wewnętrznym, stworzyliśmy dużą siłę napędzającą cewkę drgającą. Taka konstrukcja zapewnia maksymalny ruch membrany, co przekłada się na głęboki, mocny i precyzyjny bas.

Otoczka uretanowa

Specjalnie opracowana obudowa z poliuretanu zapewnia precyzyjny i kontrolowany ruch. Ten element jest lekki, gruby i wytrzymały, co pozwala mu zachować silny i kontrolowany ruch pod dużym obciążeniem. Rezultatem jest czysty i precyzyjny bas, nawet w małej obudowie.

Membrana aluminiowa

Aluminiowa membrana to sekret mocnego basu w kompaktowym subwooferze. Materiał ten zapewnia precyzyjny i mocny ruch membrany, nawet przy wysokim ciśnieniu. Rezultatem jest czysty, pozbawiony zniekształceń bas, dający mocny i czysty dźwięk.



WŁĄCZ ZASILANIE PO SWOJEMU

Przenieś swój system audio w samochodzie na wyższy poziom. Wzmacniacze Pioneer słyną na całym świecie z niezrównanej jakości i trwałości, oferując kompletną transformację brzmienia nawet po podłączeniu do oryginalnego systemu audio.

Dodanie wzmacniacza do Twojego systemu gwarantuje głębszy, mocniejszy bas oraz bardziej zrelaksowany, szczegółowy i dynamiczny dźwięk. To idealny towarzysz, który ożywi Twoją muzykę. Dzięki wyjątkowo małym rozmiarom, wzmacniacze Pioneer zostały zaprojektowane tak, aby dostarczać ogromną moc, nie zajmując cennego miejsca, dając Ci pełną kontrolę nad wrażeniami słuchowymi, w pełni dostosowaną do Twoich potrzeb.





*Piłka golfowa pokazana wyłącznie w celach ilustracyjnych.

Kompaktowy wzmacniacz GM-DX104

Ciesz się ogromną poprawą dźwięku bez poświęcania ani centymetra przestrzeni. GM-DX104 to kompaktowy, mikro wzmacniacz 4-kanalowy, zaprojektowany z myślą o łatwej instalacji niemal wszędzie.

Ten kompaktowy wzmacniacz zapewnia moc 400 W czystej i wydajnej mocy z obsługą dźwięku o wysokiej rozdzielczości dzięki zaawansowanej technologii klasy D. Dzięki uniwersalnej kompatybilności, wzmacniacz bezproblemowo współpracuje zarówno z oryginalnym fabrycznym systemem stereo, jak i systemami audio z rynku wtórnego, nawet w pojazdach elektrycznych.

Wymiary: 181 mm (szer.) x 38 mm (wys.) x 64 mm (gł.)



GM-DX874

GM-DX874 to 4-kanalowy wzmacniacz klasy FD o wysokiej rozdzielczości z możliwością mostkowania, złotymi zaciskami RCA, obsługą dźwięku Hi-Res, wysokiej jakości podzespołami i przewodowym pilotem Bass Boost, który zapewnia 1200 W oszałamiającej, czystej mocy. Zbudowany z wysokiej jakości podzespołów i złotych zacisków RCA, zapewnia niezrównane wrażenia słuchowe. Konstrukcja z możliwością mostkowania i dołączony przewodowy pilot Bass Boost zapewniają pełną kontrolę nad dźwiękiem.

Wymiary: 252 mm (szer.) x 60 mm (wys.) x 215 mm (gł.)



GM-D9704

Ten wydajny wzmacniacz 4-kanalowy został stworzony z myślą o bezkompromisowej wydajności.

Ten wzmacniacz wykorzystuje zaawansowaną technologię Class-FD, aby zapewnić oszałamiającą moc 1600 W, czystą i pełną. Jego wydajna konstrukcja zapewnia niską temperaturę pracy, a jednocześnie niesamowitą wierność dźwięku i dynamikę.

Wymiary: 302 mm (szer.) x 60 mm (wys.) x 215 mm (gł.)



DEQ-S1000A2

DEQ-S1000A2 to uniwersalny procesor dźwięku zaprojektowany jako dyskretna modernizacja fabrycznego systemu stereo. Uwalnia on pełny potencjał oryginalnego systemu, zapewniając wysokiej jakości dźwięk, nad którym możesz w pełni zapanować. Wystarczy podłączyć urządzenie i skorzystać z aplikacji Pioneer Sound Tune, aby bez wysiłku i zindywidualizować wrażenia dźwiękowe.

Wymiary: 170 mm (szer.) x 40 mm (wys.) x 95 mm (gł.)

JEDŹ PEWNIE, TWOJA DROGA KAMERY SAMOCHODOWE

Kamery samochodowe Pioneer zostały zaprojektowane, aby chronić Ciebie i Twoich bliskich podczas każdej podróży. Rejestrują każdą chwilę w wysokiej jakości, zapewniając Ci pełen spokój ducha, niezależnie od tego, czy jesteś na drodze, czy na parkingu.

W razie nieszczęśliwego wypadku, wysokiej jakości nagranie stanowi niezbitą dowód, który pozwoli Ci łatwo udowodnić odpowiedzialność i uchronić się przed oszustwami ubezpieczeniowymi. Kamera samochodowa Pioneer zapewnia bezpieczeństwo, którego potrzebujesz, aby bezpiecznie wyruszyć w drogę. To pewność siebie, całkowicie po Twojej myśli.





VREC-Z810SH

Ciesz się najwyższą ochroną na drodze dzięki tej wysokiej klasy jednokanałowej kamerze samochodowej. Nagraj każdy szczegół swojej podróży w niezwykle ostrej rozdzielczości 4K i szerokim kącie widzenia 139°.

Wyposażona w przetwornik CMOS Sony o wysokiej czułości z technologią STARVIS™, kamera zapewnia doskonałą widoczność w nocy i niezrównaną przejrzystość, nawet w warunkach słabego oświetlenia. Wbudowany moduł GPS i Wi-Fi zapewniają łączność, co ułatwia śledzenie i udostępnianie. Dołączony zestaw Hard Wire Kit umożliwi aktywację trybu bezpieczeństwa, aby chronić pojazd 24/7, nawet gdy jest zaparkowany.

Wymiary: 93,7 mm x 63 mm x 49,3 mm



VREC-Z710SH

Uchwycić całą drogę w krystalicznie czystej rozdzielczości Full HD i szerokim kącie widzenia 160°. Ta 1-kanałowa kamera samochodowa gwarantuje, że niczego nie przegapisz.

Dzięki bardzo czułemu przetwornikowi CMOS firmy Sony z technologią STARVIS™ aparat ten zapewnia doskonałą jakość zdjęć przy słabym oświetleniu i niezrównaną wyrazistość, nawet po zmroku.

Wymiary: 106,1 mm x 78 mm x 46,7 mm



VREC-H120SC

Kompaktowa kamera samochodowa

Odkryj idealną równowagę między bezpieczeństwem a stylem. Ta kompaktowa kamera samochodowa uchwyci każdy szczegół na drodze dzięki wysokiej jakości rozdzielczości 1296p i kątowi widzenia 120°.

Elegancki i oszczędzający miejsce design sprawia, że jest łatwy w montażu i idealnie wpasowuje się w każde wnętrze pojazdu, nie odciągając uwagi od drogi.

Wymiary: 31,12 mm x 28,8 mm x 37,33 mm



Aplikacja Pioneer ai.sense

Niezależnie od tego, czy przeglądasz nagrania, zapisujesz ważne momenty, czy dostosowujesz ustawienia, wszystko, czego potrzebujesz, masz teraz w swoim smartfonie. Koniec z kablami i skomplikowanymi transferami. Możesz przeglądać, pobierać i udostępniać nagrania bezpośrednio ze smartfona, wykonując minimalną liczbę kroków i bezproblemowo. Ciesz się intuicyjnymi funkcjami, inteligentną łącznością i pełną kontrolą na wyciągnięcie ręki.

*przed użyciem sprawdź, która aplikacja jest kompatybilna z kamerą samochodową Pioneer.



Aplikacja Pioneer Dash Camera Connect

Dzięki tej intuicyjnej aplikacji możesz natychmiast zarejestrować zdarzenie lub zrobić zdjęcie drogi przed sobą. Umożliwia ona również przesyłanie nagrań bezpośrednio na smartfon, co ułatwia przeglądanie i udostępnianie, a także dostosowywanie wszystkich ustawień kamery samochodowej za pomocą kilku prostych dotknięć. Zarządzaj kamerą samochodową w podróży i miej pewność, że Twoje nagrania będą zawsze dostępne, gdy ich potrzebujesz.

*przed użyciem sprawdź, która aplikacja jest kompatybilna z kamerą samochodową Pioneer.



TABELE PORÓWNAWCZE PRODUKTÓW TWOJA DROGA












Każda podróż jest wyjątkowa, podobnie jak każdy kierowca. W Pioneer tworzymy produkty, które nie tylko zapewniają Ci poczucie mobilności, ale także pozwalają Ci wyrazić siebie w trakcie jazdy. Nasze immersyjne systemy dźwiękowe przemieniają Twój samochód w prawdziwy koncert, a płynna łączność zapewnia Ci kontakt z otoczeniem, gdziekolwiek poniesie Cię droga. Inteligentne innowacje zwiększają komfort i bezpieczeństwo, dając Ci swobodę cieszenia się każdą chwilą za kierownicą.

Z Pioneer możesz zaprojektować swoje wrażenia z jazdy dokładnie tak, jak chcesz. Niezależnie od tego, czy cenisz osiągi, styl czy prostotę, nasze rozwiązania łączą w sobie wszystkie te cechy, dzięki czemu każda jazda będzie osobista i niezapomniana. Poznaj naszą kolekcję i przekonaj się, jak technologia i kreatywność mogą na nowo zdefiniować Twój styl jazdy.












PRZEGLĄD PRODUKTU SYSTEMY AUDIO Z WYŚWIETLACZEM

	Car specific							
		NEW 		NEW 				
	SPH-EVO107DAB-UNI SPH-EVO107DAB-UNI2	SPH-EVO98DAB-UNI SPH-EVO98DAB-UNI2	SPH-DA97DAB-UNI SPH-DA97DAB-UNI2	SPH-PF97BT	SPH-EVO93DAB	SPH-EVO82DAB	SPH-EVO64DAB	SPH-EVO62DAB
Installation Type	Pływakący / Modułowy 1- DIN Pływakący / Modułowy 2- DIN	Pływakący / Modułowy 1- DIN Pływakący / Modułowy 2- DIN	Pływakący / Modułowy 1- DIN Pływakący / Modułowy 2- DIN	Idealne dopasowanie NIE-DIN	Modułowe i 1-DIN	Modułowe i 1-DIN	Modułowy, 1-DIN i 2-DIN	Modułowy, 1-DIN i 2-DIN
Screen	10,1" HD pojemnościowy	9,0" WSVGA pojemnościowy	9,0" WSVGA pojemnościowy	9,0" WSVGA pojemnościowy	9,0" HD (1280x720) pojemnościowy	8,0" WVGA pojemnościowy	6,8" WVGA pojemnościowy	6,8" WVGA Clear Type Rezystancyjny
Navigation	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™
Apple CarPlay®	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy
Android Auto™	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy
Wired Mirroring	WebLink® 3.0 przewodowy	Przewodowy	WebLink® 3.0 przewodowy	Przewodowy	×	WebLink® 1.0	×	WebLink® 1.0
USB	1	1	1	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DAB+ Digital Radio	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	×	×	×	×	×	×	×	×










PRZEGLĄD PRODUKTU SYSTEMY AUDIO Z WYŚWIETLACZEM

	Multimedia										
											
	SPH-DA77DAB	SPH-DA360DAB	SPH-DA250DAB	SPH-DA160DAB	SPH-DA150BT	AVH-Z9200DAB	AVH-Z7200DAB	AVH-Z5200DAB	AVH-Z3200DAB	AVH-A3200DAB	DMH-A3300DAB
Installation Type	Standard 2-DIN z krótką obudową 1-DIN	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 1-DIN	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF
Screen	6,8" WSVGA pojemnościowy	6,8" WSVGA pojemnościowy	6,8" WSVGA pojemnościowy	6,8" WSVGA pojemnościowy	6,8" WSVGA pojemnościowy	7" WVGA Przezroczysty wyświetlacz rezystancyjny	7-calowy wyświetlacz WVGA Clear Type Resistant Flip-out	6,8" WVGA Clear Type Resistant	6,2" WVGA Clear Type Resistant	6,2" WVGA Clear Type Resistant	6,2" WVGA Clear Type Resistant
Navigation	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	Za pośrednictwem Apple CarPlay®	Przez Apple CarPlay® Przez Android Auto™	✗
Apple CarPlay®	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	✗	✗
Android Auto™	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Przewodowy	✗	✗	✗	✗
Wired Mirroring	WebLink® 3.0	Odlew WebLink®	WebLink® 1.0	Dublowanie USB dla Androida	Dublowanie USB dla Androida	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0
USB	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DAB+ Digital Radio	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗

PRZEGLĄD PRODUKTU SYSTEMY AUDIO Z WYŚWIETLACZEM

	Navigation					WebLink® Cast					
											
	AVIC-Z1000DAB	AVIC-Z930DAB	AVIC-Z830DAB	AVIC-Z730DAB	AVIC-Z630BT	DMH-AF555BT	DMH-A340DAB	DMH-A240DAB	DMH-A240BT	AVH-A240DAB	AVH-A240BT
Typ instalacji	Standard 2-DIN	Standard 2-DIN	Standard 2-DIN	Standard 2-DIN	Standard 2-OF	Modułowy 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF	Standard 2-OF
Ekran	9" WVGA pojemnościowy	7" WVGA pojemnościowy (z napędem silnikowym)	7" WVGA pojemnościowy (z napędem silnikowym)	6,2" WVGA Clear Type Resistant	6,2" WVGA Clear Type Resistant	9" WSVGA pojemnościowy	6,8" WVGA pojemnościowy	6,2" WVGA Clear Type Rezystancyjny	6,2" WVGA Clear Type Rezystancyjny	6,2" WVGA Clear Type Rezystancyjny	6,2" WVGA Clear Type Rezystancyjny
Nawigacja	Wbudowany	Wbudowany	Wbudowany	Wbudowany	Wbudowany	Za pośrednictwem WebLink®	Za pomocą przewodowego przesyłania lustrzanego	Za pomocą przewodowego przesyłania lustrzanego	Za pomocą przewodowego przesyłania lustrzanego	Za pomocą przewodowego przesyłania lustrzanego	Za pomocą przewodowego przesyłania lustrzanego
Apple CarPlay®	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	×	×	×	×	×	×
Android Auto™	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	Bezprzewodowy / Przewodowy	×	×	×	×	×	×	×	×
Przewodowe przesyłanie lustrzane	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	Przewodowy	Odlew WebLink®	Odlew WebLink®	Odlew WebLink®	Odlew WebLink®	Odlew WebLink®
USB	2	2	2	2	2	✓	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio cyfrowe DAB+	✓	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	✓	×
Płyta CD/DVD	×	✓	✓	✓	✓	×	×	×	×	✓	✓



PRZEGLĄD PRODUKTÓW CAR AUDIO

									
	DEH-X8700DAB	DEH-S720DAB	DEH-S410DAB	DEH-X7800DAB	Audio samochodowe tylko z Bluetooth				
					SPH-10BT	MVH-S520BT	MVH-S420BT	MVH-S320BT	MVH-230BT
Ekran	Tekst LCD 2-wierszowy	Tekst LCD 2-wierszowy	Tekst na wyświetlaczu LCD 1-wierszowy	Tekst na wyświetlaczu LCD 1-wierszowy	Tekst na wyświetlaczu LCD 1-wierszowy	Tekst LCD 2-wierszowy	Tekst LCD 2-wierszowy	Tekst LCD 2-wierszowy	Tekst na wyświetlaczu LCD 1-wierszowy
Kontrola bezpośrednia dla iPod/iPhone'a®	✓	✓	✓	✓	Tylko iPhone®	Tylko iPhone®	Tylko iPhone®	✗	✗
Zgodność audio	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/ WMA/ WAV/AAC	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/WMA/WAV /AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV /AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV /AAC/FLAC	MP3/WMA/WAV/FLAC	MP3/WMA/ WAV/FLAC
Wyrównanie czasowe	✗	Podręcznik	✗	Podręcznik	Podręcznik	Podręcznik	Podręcznik	Podręcznik	✗
Wyrównywacz	5 pasm	13 pasm / N	5 pasm	13 pasm	13 pasm (31 pasm przez aplikację PSS)	13 pasm / N	13 pasm	2 pasma	5 pasm
Przedwzmacniacze	3 (4V)	3	2	2	2	3	2	1	1
USB	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Kompatybilny z pilotem zdalnego sterowania I/R	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
MOSFET 50 W x 4 Moc	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Personalizacja kolorów	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Szybkie ładowanie dla Androida	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Krótkie podwozie	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Odtwarzacz CD	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Bluetooth®	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pioneer Smart Sync	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	Tylko Android	✗
Radio cyfrowe DAB+	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗







PRZEGLĄD PRODUKTÓW AKTYWNE SUBWOOFERY

													
Rozmiar	355 (szer.) x 350 (wys.) x 368 (gł.) mm	508 (szer.) x 379 (wys.) x 328 (gł.) mm	335 (średnica) x 640 (szer.)	503 (szer.) x 378 (wys.) x 318 (gł.) mm	85 x 32 x 9 cm	30 x 20 x 10 cm	34 x 25 x 6 cm	74,5 x 44,3 x 40 cm	37,3 x 44,3 x 40 cm	53 x 11,8 x 30 cm (górną powierzchnią) (15 cm)	230 x 116 x 70 mm	280 x 200 x 70 mm	28 x 20 x 7 cm
Typ	Pakiet Sub i Wzmacniacz (kable w zestawie)	Zapieczętowany	Typ rury bass-refleksowej	Aktywny	Aktywny / Ultrapłaski	Aktywny / Pod siedzeniem	Aktywny / HVT uszczelniony	Aktywny / podwójny port gniazdowy 12"	Aktywny / pojedynczy port szczelinowy 12"	Aktywny / 10" Płytki, uszczelniony	Aktywny / Przestrzeń na nogi	Aktywny / Pod siedzeniem	Aktywny / Pod siedzeniem
Maksymalna moc	1400 W	1300 W	1300 W	1300 W	200 W	250 W	150 W	3000 W	1500 W	1200 W	160 W	170 W	160 W
Moc nominalna	400 W	350 W	350 W	350 W	100 W	100 W	50 W	1000 W	500 W	300 W	50 W	50 W	50 W
Odpowiedź częstotliwościowa	22 Hz - 1,6 kHz	20 - 125 Hz	20 - 125 Hz	20 - 130 Hz	Głęboki: 20 - 250 Hz Dynamiczny: 40 - 250 Hz	Głęboki: 20 - 100 Hz Dynamiczny: 40 - 100 Hz	20 - 200 Hz	20 Hz ~ 2,9 kHz	20 Hz ~ 2,9 kHz	21 Hz ~ 3,4 kHz	20 Hz - 200 Hz	Głęboki: 20 - 200 Hz Dynamiczny: 40 - 160 Hz Naturalny: 40 - 200 Hz	40 - 200 Hz
Wrażliwość	87 dB	94 dB	96 dB	113 dB	Głęboki: 104 dB Dynamiczny: 110 dB	Głęboki: 100 dB Dynamiczny: 100 dB	98 dB	118 dB	114 dB	111 dB	98 dB	Głęboki: 95 dB Dynamiczny: 100 dB Naturalny: 98 dB	98 dB
Impedancja	4 omy	4 omy	4 omy	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
CYFROWA REGULACJA BASÓW	×	×	×	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×
Klasa D	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	✓	✓	✓
W zestawie przewodowy pilot zdalnego sterowania	×	×	×	×	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	×

PRZEGLĄD PRODUKTÓW WZMACNIACZE

										
	GM-D9704	GM-DX874	GM-D9701	GM-D8704	GM-D8701	GM-DX104	GM-A6704	GM-A4704	GM-A5702	GM-A3702
Liczba kanałów	4/3/2	4/3/2	1	4/3/2	1	4/2	4/3/2	4/3/2	2/1	2/1
Dźwięk Hi-Res wysokiej rozdzielczości	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗
Klasa D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Maksymalna moc	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W łącznie	260 W x 4 (4 Ω) 400 W x 4 (2 Ω) 1600 W łącznie	1000 W x 4 (4 Ω) 1600 W x 4 (2 Ω) 2400 W łącznie	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W łącznie	600 W x 1 (4 Ω) 1000 W x 1 (2 Ω) 1600 W łącznie	100 W x 4 (4 Ω) 200 W x 2 (4 Ω w mostku) 400 W łącznie	170 W x 4 (4 Ω) 250 W x 4 (2 Ω) 500 W x 2 (4 Ω w mostku)	80 W x 4 (4 Ω) 130 W x 4 (2 Ω) 260 W x 2 (4 Ω w mostku)	300 W x 2 (4 Ω) 500 W x 2 (2 Ω) 1000 W x 1 (4 Ω w mostku)	170 W x 2 (4 Ω) 250 W x 2 (2 Ω) 500 W x 1 (4 Ω w mostku)
Ciągła moc	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω w mostku)	130 W x 4 (4 Ω) 200 W x 4 (2 Ω) 130 W x 4 (1 Ω) 400 W x 2 (4 Ω w mostku)	500 W x 1 (4 Ω) 800 W x 1 (2 Ω) 1200 W łącznie	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω w mostku)	300 W x 1 (4 Ω) 500 W x 1 (2 Ω) 800 W łącznie	45 W x 4 (4 Ω) 45 W x 4 (2 Ω) 90 W x 2 (4 Ω)	60 W x 4 (4 Ω) 95 W x 4 (2 Ω) 190 W x 2 (4 Ω w mostku)	40 W x 4 (4 Ω) 65 W x 4 (2 Ω) 130 W x 2 (4 Ω w mostku)	150 W x 2 (4 Ω) 240 W x 2 (2 Ω) 480 W x 1 (4 Ω w mostku)	60 W x 2 (4 Ω) 95 W x 2 (2 Ω) 190 W x 1 (4 Ω w mostku)
Odpowiedź częstotliwościowa	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 40 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz
Zniekształcenie	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%	< 0,05%
Stosunek sygnału do szumu	> 95 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 93 dB	> 95 dB	> 94 dB	> 96 dB	> 95 dB
Rozmiar	252 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	181 x 38 x 64 mm	356 x 60 x 215 mm	326 x 60 x 215 mm	356 x 60 x 215 mm	246 x 60 x 180 mm

PRZEGLĄD PRODUKTÓW KAMERY SAMOCHODOWE

	 VREC-Z810SH	 VREC-Z710SH	 VREC-H310SH	 VREC-150MD <small>(not available in all countries)</small>	 VREC-170RS	 VREC-H120SC NEW
Typ aparatu	1-kanałowy	1-kanałowy	1-kanałowy	2-kanałowy	Przód	1-kanałowy
Rozmiar ekranu	3-calowy wyświetlacz LCD	2-calowy wyświetlacz LCD	3-calowy wyświetlacz LCD	6,7-calowy ekran dotykowy LCD	3-calowy wyświetlacz LCD	✗
Rezolucja	4K	Pełne HD	Pełne HD	Pełne HD	Pełne HD	1296p
Kąt widzenia	Przód: 139°	Przód: 160°	Przód: 139°	Przód: 150° Tyl: 120°	Przód: 130°	Przód: 120°
Transduktor	Czujnik CMOS firmy Sony z technologią STARVIS™	Czujnik CMOS firmy Sony z technologią STARVIS™	Czujnik CMOS firmy Sony z technologią STARVIS™	Czujnik CMOS	Czujnik CMOS	Czujnik CMOS
Tryb bezpieczeństwa 24/7	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✗	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽⁵⁾
Tryb nocny	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Przewodnik głosowy / Rozpoznawanie głosu	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Kamera tylna	Opcjonalnie (6)	Opcjonalnie (6)	Opcjonalnie (6)	Dołączony	✗	✗
Aplikacja na smartfon	Aplikacja Pioneer „Dash Camera Connect”	Aplikacja Pioneer „Dash Camera Connect”	Aplikacja Pioneer „Dash Camera Connect”	✗	Aplikacja Pioneer „Dash Camera Connect”	Aplikacja towarzysząca Pioneer „ai.sense”
ADAS (zaawansowany system wspomagania kierowcy)	Stop & Go FCWS(3) LDWS(4)	Ostrzeżenie o jeździe na zderzaku	FCWS(3) LDWS(4)	✗	FCWS(3) LDWS(4)	✗
Akcesoria (sprzedawane oddzielnie)	ND-RC1	ND-RC1 / AD-PLF100	ND-RC1	✗	✗	RD-HWK300

(1) Zestaw Hard Wire znajduje się w pudełku.

(2) Wykorzystując wbudowaną baterię, gdy kamera samochodowa wykryje ruch spowodowany wibracjami, automatycznie rozpocznie nagrywanie zdarzenia przez ustalony okres czasu.

(3) System ostrzegania przed kolizją czołową (FCWS).

(4) System ostrzegania o niezamierzonym opuszczeniu pasa ruchu (LDWS).

(5) Wymagany jest opcjonalny zestaw RD-HWK300 Hard Wire Kit, sprzedawany oddzielnie.

(6) Wymagana jest opcjonalna kamera tylna ND-RC1, sprzedawana oddzielnie.

40 PRZEGLĄD PRODUKTÓW GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE - SERIA Z I D












SERIA Z & D (WYŁĄCZNIE W PERI)												
Rozmiar	17 cm	17 cm	17 cm	25 cm	25 cm	17 cm	17 cm	6" x 9"	30 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Typ	Głośniki 2-drożne	Głośniki 2-drożne	Głośniki dwudrożne	Subwoofer o płytowym montażu	Subwoofer o płytowym montażu	Głośniki dwudrożne	Głośniki 2-drożne	Głośniki dwudrożne	Standardowy subwoofer	Standardowy subwoofer	Zamknięty subwoofer	Subwoofer o płytowym montażu
Maksymalna moc	330 W	330 W	330 W	1300 W	1300 W	270 W	270 W	330 W	2000 W	1500 W	1300 W	1300 W
Moc nominalna	110 W RMS	110 W RMS	110 W RMS	400 W RMS	400 W RMS	90 W RMS	90 W RMS	110 W RMS	600 W RMS	500 W RMS	350 W RMS	350 W RMS
Odpowiedź częstotliwościowa	30 - 96 kHz	30 - 96 kHz	32 - 96 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	32 - 49 kHz	32 - 49 kHz	33 - 42 kHz	20 Hz - 4,7 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 3,4 kHz
Wrażliwość	85 dB	85 dB	85 dB	76 dB	74 dB	85 dB	84 dB	87 dB	78 dB / 76 dB	76 dB / 74 dB	74 dB	76 dB / 74 dB
Impedancja	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	2 omy	4 omy	4 omy	4 omy	Podwójny 4 Ω / Podwójny 2 Ω	Podwójny 4 Ω / Podwójny 2 Ω	2 omy	4 omy / 2 omy
Głębokość montażu	65 mm	65 mm	65 mm	81 mm	81 mm	65 mm	65 mm	65 mm	157 mm	140 mm	✗	84 mm
Wymiary wycięcia	144 mm	144 mm	144 mm	231 mm	231 mm	144 mm	144 mm	153 x 222 mm	281 mm	230 mm	✗	230 mm
Zalecana obudowa (ft ³ / liter)	✗	✗	✗	0,6 / 16,98	0,6 / 16,98	✗	✗	✗	1 / 28,3	0,7 / 19,81	✗	0,6 / 17
Dźwięk wysokiej rozdzielczości	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
















Dźwięk wysokiej rozdzielczości (HI-RES AUDIO) uchwycy każdy niuans z oryginalnego nagrania, pozwala usłyszeć głębię i rozmach każdej nuty, doświadczając subtelności każdego instrumentu. Możesz już nigdy nie słuchać zwykłego, skompresowanego dźwięku.

*Dostępna opcjonalna osłona głośnika UD-10GL (sprzedawana oddzielnie)

PRZEGLĄD PRODUKTÓW GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE - SERIA A

Seria A											
	TS-A1601C	TS-A1671F	TS-A1301C	TS-A1371F	TS-A6991F	TS-A6980F	TS-A6971F	TS-A6961F	TS-A6881F	TS-A4671F	TS-A1081F
Rozmiar	16,5 cm	16,5 cm	13 cm	13 cm	6" x 9"	6" x 9"	6" x 9"	6" x 9"	6" x 8"	4" x 6"	10 cm
Typ	Głośniki 2-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 2-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 5-drożne	Głośniki 4-drożne	Głośniki 4-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 4-drożne	Głośniki 4-drożne	Głośniki dwudrożne
Maksymalna moc	350 W	320 W	300 W	300 W	700 W	650 W	600 W	450 W	350 W	210 W	230 W
Moc nominalna	80 W RMS	70 W RMS	50 W RMS	50 W RMS	120 W RMS	100 W RMS	100 W RMS	90 W RMS	80 W RMS	30 W RMS	50 W RMS
Odpowiedź częstotliwości cłowa	33 Hz - 58 kHz	37 Hz - 31 kHz	42 Hz - 58 kHz	44 Hz - 52 kHz	29 Hz - 33 kHz	22 Hz - 24 kHz	29 Hz - 33 kHz	29 Hz - 28 kHz	30 Hz - 32 kHz	34 Hz - 49 kHz	82 Hz - 40 kHz kHz
Wrażliwość	90 dB	91 dB	89 dB	89 dB	92 dB	90 dB	92 dB	92 dB	90 dB	88 dB	90 dB
Impedancja	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy
Głębokość montażu	59 mm	48 mm	54 mm	54 mm	86 mm	86 mm	72 mm	72 mm	62 mm	42 mm	43 mm
Wymiary wycięcia	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	133 x 194 mm	95 x 153 mm	106 mm
Zalecana obudowa (ft ³ / liter)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
W zestawie adapter wielofunkcyjny	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	×	×

PRZEGLĄD PRODUKTÓW GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE - SERIA G I R

SERIA G & R													
	TS-G170C	TS-G1730F / TS-G1720F	TS-G1710F	TS-G130C	TS-G1330F / TS-G1320F	TS-G1310F	TS-G1030F / TS-G1020F	TS-G1010F	TS-G6930F	TS-R1750S	TS-R1350S	TS-R6951S	TS-R1051S
Rozmiar	17 cm	17 cm	17 cm	13 cm	13 cm	13 cm	10 cm	10 cm	6" x 9"	17 cm	13 cm	6" x 9"	10 cm
Typ	Głośniki 2-drożne	3-drożny / Głośniki dwudrożne	Głośniki dwustozkowe	Głośniki 2-drożne	Głośniki 3-drożne / 2-drożne	Głośniki dwustozkowe	3-drożny / Głośniki dwudrożne	Głośniki dwustozkowe	Głośniki 3-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 3-drożne	Głośniki 3-drożne
Maksymalna moc	300 W	300 W	280 W	250 W	250 W	230 W	210 W	190 W	400 W	250 W	250 W	400 W	210 W
Moc nominalna	45 W	40 W	40 W	40 W	35 W	35 W	30 W	30 W	45 W	40 W	35 W	50 W	30 W
Odpowiedź częstotliwościowa	36 Hz - 26 kHz	36 Hz - 18 kHz	34 Hz - 16 kHz	37 Hz - 27 kHz	33 Hz - 24 kHz	25 Hz - 22 kHz	35 Hz - 27 kHz	44 Hz - 25 kHz	32 Hz - 32 kHz	36 Hz - 31 kHz	44 Hz - 31 kHz	31 Hz - 35 kHz	34 Hz - 27 kHz
Wrażliwość	91 dB	90 dB	89 dB	88 dB	88 dB	89 dB	87 dB	89 dB	90 dB	90 dB	89 dB	92 dB	88 dB
Impedancja	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy	4 omy
Głębokość montażu	50 mm	50 mm	50 mm	44 mm	44 mm	44 mm	43 mm	43 mm	70 mm	47 mm	47 mm	68 mm	43 mm
Wymiary wycięcia	144 mm	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	121 mm	106 mm	106 mm	151 x 222 mm	137 mm	121 mm	153 x 222 mm	106 mm

Pioneer

📍 **GDZIE KUPIĆ**
Znajdź sklep detaliczny w
swojej okolicy.



ZNAJDŹ PRODUKTY, KTÓRE DOPASUJ SWÓJ SAMOCHÓD

Chcesz wymienić lub ulepszyć swój amplituner lub system głośników? Skorzystaj z narzędzia „Dopasuj mój samochód” na naszej stronie internetowej, wpisz markę, model i rok produkcji swojego samochodu, a otrzymasz przegląd wszystkich kompatybilnych produktów i akcesoriów Pioneer niezbędnych do dopasowania go do Twojego pojazdu.



PIONEER SERIA MARINE

Seria Marine firmy Pioneer została zaprojektowana do użytku na morzu i jest odporna na wilgoć, blaknięcie i plamy, zapewniając lepszą ochronę przed działaniem słońca i typowymi warunkami pogodowymi, na które zwykłe produkty nie są przystosowane.



Pioneer Europe N.V.
Haven 1087
Keetberghaan 1
B-9120 Melsele
Belgium
Tel.: +32 (0) 570 05 11

Apple, iPod, iPhone®, iTunes, CarPlay i logo CarPlay są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Apple Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. „Made for iPod/iPhone®” oznacza, że akcesorium elektroniczne zostało zaprojektowane specjalnie do łączenia się z iPodem/iPhonem® i uzyskało certyfikat producenta potwierdzający spełnienie standardów wydajności Apple. Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie tego urządzenia ani jego zgodność z normami bezpieczeństwa lub przepisami. Pioneer nie sprzedaje urządzeń iPod ani iPhone®, „Works with Apple CarPlay®” oznacza, że akcesorium elektroniczne zostało zaprojektowane specjalnie do łączenia się z iPhonem® i uzyskało certyfikat producenta potwierdzający spełnienie standardów wydajności Apple. Apple CarPlay® może być niedostępny w niektórych regionach. Aktualne informacje o dostępności można znaleźć na stronie <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple CarPlay® jest dostępny w urządzeniach Apple iPhone® 5 lub nowszych z systemem iOS 7.1 lub nowszym i wymaga kabla Lightning-USB. Android, Android Auto™, Google Maps, Waze i Talk to Google są zarejestrowanymi znakami towarowymi Google Inc. Android Auto™ jest dostępny na telefonach z systemem Android 5.0 (Lollipop) lub nowszym z planem transmisji danych. Dostępność Android Auto™ może się różnić w zależności od kraju i modelu telefonu. Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.android.com/auto>. Znak słowny i logo Bluetooth® są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc., a każde użycie tych znaków przez PIONEER CORPORATION odbywa się na podstawie licencji. SD i SDHC są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi SD-3C, LLC w Stanach Zjednoczonych, innych krajach lub obu. Logo „DVD” jest znakiem towarowym DVD Format/Logo Licensing Corporation. DAB jest zarejestrowanym znakiem towarowym należącym do jednego z partnerów Eureka Project 147. HERE jest zarejestrowanym znakiem towarowym, a HERE MAPS i LOGO HERE MAPS są znakami towarowymi HERE North America, LLC. Spotify jest zarejestrowanym znakiem towarowym Spotify Group. Twaron® jest zarejestrowanym znakiem towarowym Teijin Aramid BV. WebLink® jest znakiem towarowym Abalta Technologies, Inc. Facebook jest znakiem towarowym Facebook, Inc. Twitter jest zarejestrowanym znakiem towarowym Twitter, Inc. YouTube jest znakiem towarowym

Google Inc. Nazwa i logo Instagram są znakami towarowymi Instagram. Amazon, Alexa i wszystkie powiązane znaki są znakami towarowymi Amazon.com, Inc. lub jej podmiotów stowarzyszonych. STARVIS jest znakiem towarowym Sony Corporation. Pozostałe znaki towarowe i nazwy handlowe należą do ich odpowiednich właścicieli. Pioneer i logo Pioneer są zastrzeżonymi znakami towarowymi Pioneer Corporation. Funkcje i specyfikacje produktów opisanych lub zilustrowanych w tej broszurze są poprawne w momencie druku, ale mogą ulec zmianie w związku z ewentualnymi zmianami w produkcji. Niniejsza broszura może zawierać błędy typograficzne, a kolory przedstawionych produktów mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistości. Skontaktuj się z dealerm Pioneer, aby upewnić się, że rzeczywiste funkcje i specyfikacje odpowiadają Twoim wymaganiom. Niniejsza broszura może zawierać odniesienia do produktów, które mogą lub nie być dostępne w Twoim kraju. Pioneer zatrudnia zespół ekspertów w całej Europie, którzy posiadają wiedzę, doświadczenie i pasję, aby sprzedawać i instalować modele Pioneer serii Z i D. Aby dowiedzieć się, gdzie można znaleźć partnerów Pioneer, odwiedź stronę www.pioneer-car.eu. Dyrektywa UE ustanawiająca Europejski Kodeks Łączności Elektrycznej („EECC”) w sprawie cyfrowego nadawania dźwięku („DAB”) ma zostać wdrożona we wszystkich państwach członkowskich UE do 20 grudnia 2020 r., dlatego też odpowiednie przepisy mogą się różnić w zależności od kraju i mogą ulec zmianie. Dlatego zalecamy zapoznanie się ze stanem przepisów obowiązujących w danym kraju przed zakupem radia samochodowego innego niż DAB. Wymienione produkty radia cyfrowego DAB/DAB+ posiadają certyfikat Digital Radio Tick Mark. Oznacza to, że Pioneer spełnia minimalne wymagania specyfikacji radia cyfrowego, potwierdzone niezależnymi testami. Wszystkie produkty Pioneer oznaczone tym certyfikatem zostały niezależnie przetestowane i zatwierdzone, co pozwala na zakup z pełnym zaufaniem. Aby zapoznać się z listą naszych europejskich biur, dystrybutorów i działów wsparcia, odwiedź stronę: www.pioneer-car.eu/contact-us. Szczegółowe informacje dotyczące polityki środowiskowej firmy Pioneer można znaleźć na stronie: pioneer-car.eu/about-pioneer/environment.

www.pioneer-car.eu

[FACEBOOK.COM/PIONEERCAR](https://www.facebook.com/pioneer-car)

[PIONEER EUROPE](https://www.youtube.com/pioneer-europe)

[X.COM/PIONEEREUROPE](https://twitter.com/pioneereurope)

[@pioneereurope](https://www.instagram.com/pioneereurope)